

# 取扱説明書 基本編

# FOMA® F900iC ,04.8



Felica



# ドコモ W-CDMA 方式

# このたびは、「FOMA F900iC」をご利用いただきまして、 まことにありがとうございます。

ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書『基本編』および別冊の『アプリケーション編』をよくお読みいただき、FOMA F900iC を正しく、効果的にお使いくださいますようお願いいたします。FOMA F900iC は、あなたの有能なパートナーです。

大切にお取扱いの上、末長くご愛用ください。



# FOMA 端末のご使用にあたって



FOMA は無線を利用しているため、トンネル・地下・建物の中など電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所およびサービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしの良い場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れることがありますので、ご了承ください。

公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりの方の迷惑にならないようにご使用ください。 FOMA端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、W-CDMA方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。

FOMA端末は、音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するなど、送信されてきたデジタル信号を正確に復元できない場合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。

お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

この FOMA 端末は、ドコモの提供する FOMA ネットワ・ク以外ではご使用になれません。

The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DoCoMo.

お客様はSSLをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾するものとします。

お客様によるSSLのご利用にあたり、ドコモおよび別掲の認証会社はお客様に対しSSLの安全性などに関し何ら保証を行うものではなく、万一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

認証会社:日本ベリサイン株式会社、ビートラステッド・ジャパン株式会社

本製品は、インターネット機能として NetFront® v3.0 for FOMA を搭載しています。

NetFront® v3.0 \*は株式会社 ACCESS の製品です。

\*: Copyright (C) 1996-2004, ACCESS CO., LTD.

FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

FOMA端末、FOMAカードをお使いになる前に、この取扱説明書をよくお読みの上、ご使用ください。また、電池パックおよびアダプタをお使いになる前には、機器に添付の個別取扱説明書をよくお読みの上、ご使用ください。

なお、取扱説明書にご不明な点がございましたら、下記にお問い合わせください。

総合お問い合わせ先 DoCoMo インフォメーションセンター

ドコモの携帯電話、PHS からの場合

一般雷話などからの場合

# (局番なしの)151(無料)



0120-800-000

一般電話からはご利用になれません。

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。

ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いのないようおかけください。

この「FOMA F900iC 取扱説明書 基本編」の本文中においては、「FOMA F900iC」を「FOMA端末」と表記させていただいております。あらかじめご了承ください。

# 著作権について/商標について

# 著作権・肖像権

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロードなどに より取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使 用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送 信等することはできません。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合があり ますのでご注意ください。

また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像 を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開するこ とは、肖像権を侵害するおそれがありますのでお控えください。

# 商標 · 登録商標

本書に記載されている会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。

「FOMA / フォーマ」「mova / ムーバ」「iモーション / アイモーション」「iモード」「iアプリ / アイアプリ」「i メロディ / アイメロディ」「mopera / モペラ」「WORLD CALL」「ドライブモード」 「iモーションメール / アイモーションメール」「マルチアクセス」「iアプリ DX」「iショット / アイショット」「iエリア / アイエリア」「デュアルネットワーク」「First Pass / ファーストパス」 「iアプリサーチ / アイアプリサーチ 」「 M-stage Vライブ 」「 musea / ミュゼア 」「 デコメール 」「 着 モーション」「キャラ電」「クイックキャスト」あよび「FOMA」「i-mode」ロゴはNTTドコモの商 標または登録商標です。

Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

(Windows の正式名称は、Microsoft® Windows® operating system です。)

Java および Java に関連するすべての商標は、米国およびその他の国において米国 Sun Microsystems.Inc. の商標または登録商標です。

「Multitask / マルチタスク」は日本電気株式会社の商標です。

キャッチホンは日本電信電話株式会社の登録商標です。

NetFront®およびNetFrontは、株式会社ACCESSの日本ならびにその他の国における商標また は登録商標です。

本ソフトウェアの一部に、Independent JPEG Group が開発したモジュールが含まれています。 本製品は Macromedia. Inc. の Macromedia® Flash™ テクノロジーを搭載しています。

Copyright® 1995-2004 Macromedia, Inc. All rights reserved.

Macromedia、Flash、Macromedia Flashは Macromedia, Inc. の米国内外における商標また は登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

miniSD™ はSDアソシエーションの商標です。

miniSD™ メモリーカードを miniSD メモリーカードと表記しています。

Adobe および Reader は米国およびその他の国における Adobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社)の商標または登録商標です。

FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

その他、本取扱説明書に記載されている会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。

本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio License に基づきライセンスされており、お客様 が個人的かつ非営利目的において以下に記載する場合においてのみ使用することが認められています。

- MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画やiモーション(以下、MPEG-4 Video)を記録する場合
- 個人的かつ営利活動に従事していない消費者によって記録されたMPEG-4 Videoを再生する場合
- MPEG-LA よりライセンスをうけた提供者により提供された MPEG-4 Video を再生する場合 プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、米国法人MPEG LA, LLC にお問い合わせ下さい。

下記一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM 社より ライセンスされています。

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations:

4,901,307	5,600,754	5,267,261	5,506,865	5,710,784
5,504,773	5,416,797	5,568,483	5,228,054	5,778,338
5,109,390	5,490,165	5,414,796	5,544,196	
5,535,239	5,101,501	5,659,569	5,337,338	
5.267.262	5.511.073	5.056.109	5.657.420	

# 取扱説明書の構成

FOMA F900iCの取扱説明書は『基本編』、『アプリケーション編』の2冊で構成されています。 以下に各取扱説明書の概要をご紹介します。目的に合わせてお読みください。なお、取扱説明 書はなくさないよう大切に保管してください。

# FOMA F900iC 取扱説明書 基本編 (本書)

各部の名称や機能など、FOMA端末の基本的な事柄について説明しています。

電話のかけかた/受けかた、文字の入力方法など、FOMA端末の基本操作について説明しています。

電話をかけるときの機能や通話中の機能、FOMA端末を便利に使うための各種設定方法や操作方法などについて説明しています。

留守番電話サービスや転送でんわサービスなど、当社が提供するネットワークサービスについて説明しています。

「故障かな?」と思ったときの対処方法やアフターサービスなどについて説明しています。

# FOMA F900iC 取扱説明書 アプリケーション編

iモードでサイトへ接続する方法や、iアプリ、キャラ電、iモーションを利用する方法について説明しています。

ICカードを利用する方法やFeliCa対応iアプリの起動方法などについて説明しています。

i モードメールやショートメッセージサービス (SMS)を利用してメールをやりとりする 方法について説明しています。

カメラの使いかたや FOMA 端末に保存されている静止画や動画 / i モーション、メロディの操作方法などについて説明しています。

赤外線通信機能や miniSD メモリーカードの操作方法について説明しています。

FOMA PC 設定ソフトのインストールについて説明しています。

FOMA端末のパケット通信機能、64Kデータ通信機能などについて説明しています。

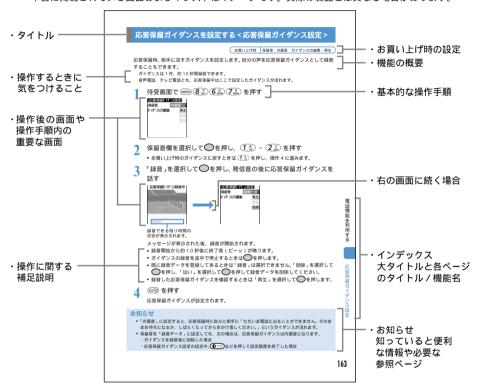
ここでは、本取扱説明書の構成や説明方法について紹介します。

操作の方法は、主にショートカット操作(P40)で説明しています。各メニュー項目のショートカット操作については、メニュー一覧(P326)をご覧ください。

本書では、 ( マルチカーソルキー )を押して項目を選ぶ操作を「選択」と表記しています。 操作方法が複数ある場合は、最も簡単な操作方法を記載しています。

文字の入力方法は、主にインライン入力(入力欄を選択して文字を直接入力する方法)で説明しています。 P303

本書に掲載されている画面およびイラストはイメージです。実際の製品とは異なる場合があります。



# 本取扱説明書の引きかた

目次から引く

目次(P4~7)から操作したい項目や機能名を選んで引きます。

索引から引く

索引(P357~361)から操作したい項目や機能名を選んで引きます。

特徴から引く P8~11

クイックマニュアル P364

アプリケーション編にはデータ通信に関する用語集を記載しています。

『アプリケーション編』P320

本書では、各種機能を利用するときに行うユーザの認証操作(4~8桁の端末暗証番号を入力して を押す操作、または指紋認証を行う操作)をまとめて「4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う」と表記しています。認証操作が必要な場合は、端末暗証番号入力(P189)が指紋認証(P195)のどちらかを行ってください。

# 国 CONTENTS

取扱説明書の構成 本書の見かた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
取扱上のお願い       2         本体付属品について       2	
各部の名称	
各部の名称と機能 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・2 ディスプレイの見かた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
メニューについて	
メニューから機能を選択する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3 サプメニューから機能を選択する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
<b>ご使用になる前に</b>	
FOMA カードを取り付ける       4         FOMA カード動作制限機能       4         充電する       4         電源を入れる / 切る       5         電池残量の確認のしかた       5         日付・時刻を合わせる < 日付時刻設定 >       5         自分の電話番号を確認する < プロフィール情報 >       5	5 6 1 2 4
基本操作編	
	_
<ul> <li>電話のかけかた/受けかた</li> <li>電話をかける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	1 3 4 5 7 0 2 3
電話に出られないときの応対方法を設定する	
すぐに電話に出られないとき保留にする < 応答保留 > ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6 8 0 1

表紙裏

テレビ電話のかけかた/受けかた	
テレビ電話について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<ul><li>84</li><li>85</li><li>88</li><li>90</li><li>97</li><li>98</li><li>100</li></ul>
電話帳を利用する	
FOMA 端末で使用できる電話帳について FOMA 端末(本体)電話帳に登録する FOMA カード電話帳に登録する リダイヤルや着信履歴などから登録する FOMA 端末(本体)電話帳を利用して電話をかける FOMA カード電話帳を利用して電話をかける グループの名前や動作を設定する〈グループ設定〉 電話帳を使いこなす 電話帳を修正する 電話帳を修正する 電話帳に各種機能を設定する 電話帳に各種機能を設定する 電話帳を削除する 他人に見られたくない電話帳を守る〈シークレット属性〉 少ないダイヤル操作で電話をかける〈クイックダイヤル〉 手早くメールを作成する〈クイックメール〉 電話帳をコピーする 電話帳の登録状況を確認する	101 103 115 118 120 127 130 132 136 138 141 142 144 145 146 148
	4.40
電話から鳴る音を消す < マナーモード > ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	149 151 152
応用操作編	
電話機能を利用する	
呼出動作をすぐに開始しないようにする〈着信呼出動作開始時間〉・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	154 155 157 158 159 160 161 161 162 163 164 164 165 166
	4.00
FOMA 端末の着信音を変更する<着信音設定> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	168 171 171

# (ONTENTS

ディスプレイの表示やキーの設定を変更する

電画電デ背背文画電子電車	活やメールの発着信時の画面を変更する < 発着信画面選択 >	72   80   81   82   83   84   84   86   87
携帯	<b>時電話の操作を制限する</b>	
端PP指 口他シ電ダ他セサ他ション・ディー はっかい だいがい かいがい はっかい しゅうしゅう	Reff記番号を変更する	189 190 191 194 195 200 201 202 203 204 205 207 207
タイ	<b>イマー機能を利用する</b>	
指定アラ	Eした時刻に自動的に電源を OFF にする < 自動電源 OFF 設定 > ・・・・・・・・ 2 5 ーム時刻に自動的に電源を ON にする < アラーム自動電源 ON 設定 > ・・・・・・ 2	210 211 212 212
スケ	「ジュールの管理に利用する	
休ススメス他ス登	日を設定する<休日設定> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	217 219 220 227 228 230 231 232 233
その	)他の機能を利用する	
オリ 着信	Jジナルのメニューを使う<カスタムメニュー> ・・・・・・・・・・・ 2 言ランプの色と点灯パターンを設定する<着信イルミネーション> ・・・・・・・ 2	236 239 246 248

メモからスケジュールを登録する < Date To 機能 >	55 66 7 88 9
マルチアクセスについて ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 26	2
マルチタスクについて ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 26	6
ネットワークサービスを利用する	
ドコモのネットワークサービス	
FOMA 端末から利用できるネットワークサービス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 8 1 1 5 1 7 1 1 2 1 3 1 4 1 5 1 6
文字の入力のしかた	_
文字入力のしかた	
文字入力について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
付録	
付録	
メニュー一覧       32         区点コードー覧表       33         特殊記号入力変換表       34         マルチアクセスの組み合わせ       34         マルチタスクの組み合わせ       34         オプション・関連機器のご紹介       34         故障かな?と思ったら、まずチェック       34         保証とアフターサービス       34         ソフトウェア更新       35         主な仕様       35         索引       35         クイックマニュアル       36	14 18 10 11 13 15 16 16 16 17

# FOMA F900iC の多彩な機能

FOMA は、第三世代移動通信システム(IMT-2000)の世界標準規格の1つとして認定されたW-CDMA方式をベースとしたドコモのサービス名称です。

# ビジュアルコミュニケーション

# キャラ電対応「テレビ電話」

テレビ電話に対応した FOMA 端末どうしで相手の顔を見ながら通話できます。 スピーカーホン機能を利用すると、 FOMA 端末を置いたままでも通話できます。

また、自分の画像の代わりに内蔵キャラクタやダ ウンロードしたキャラクタを登場させることがで きます(キャラ電)。

『アプリケーション編』P96

# ツインカメラ

アウトカメラと、テレビ電話に便利なインカメラ を搭載。シーンに応じてワンタッチでカメラを切 り替えて使用できます。

『アプリケーション編』P233

# デコメール

静止画を挿入したり、文字に色を付けたり、サイズを変えたりできるので、表現力のあるメールを 作成できます。

『アプリケーション編』P132

# 通話中カメラ撮影&メール送信

音声電話通話中にカメラ機能を使用して静止画撮影。撮影した静止画を、その場で通話中の相手に送信できます(ワンショットメール)。

『アプリケーション編』P239

# お気軽アニメ「パラパラマンガ機能」

保存してある静止画を組み合わせてコマ送り表示。動きのある画像を作ることができます。

連写機能で撮影した静止画像もコマ送り表示(5 コマ/約2秒)可能です。

『アプリケーション編』P248

# FeliCa機能

# FeliCa機能

携帯電話を POS レジなどにかざすだけで財布の 代わりとしてショッピング代金の支払いができる など、実生活の中で携帯電話をより便利に利用す ることができます。

『アプリケーション編』P92



# 遠隔ロック

FOMA端末を紛失した場合などに遠隔操作でオールロックおよびICカードロックを設定し、他人が勝手に使用するのを防ぐことができます。

# ICカードロック

ICカードロックを設定すると、FeliCa機能やFeliCa対応iアプリが使用できなくなります。 『アプリケーション編』P95

# パソコンとの連携や通信機能

パソコン PIM (Personal Information Manager) 連携

パソコンの PIM ソフト (Microsoft® Outlook®) とデータの同期を取ることができます。

『アプリケーション編』P358

「miniSDメモリーカード」対応

外部メモリの共通規格「miniSDメモリーカード」 に対応。FOMA端末に保存されているデータを「miniSDメモリーカード」に移動またはコピーすることができるので、持ち運べるデータ量が大きくアップします。

『アプリケーション編』P305

# 充実のカメラ機能

# オートフォーカス

サイドキーを押すだけで自動でピントを合わせることができるオートフォーカス機能を搭載しています。 オートフォーカスロックにも対応しているので構図を丁夫した撮影を楽しめます。

『アプリケーション編』P219

# メガピクセルカメラ

有効画素数128万画素 記録画素数123万画素 )の CCDカメラを搭載。撮影画像は、小さなサイズか らプリントアウトに最適な大きなサイズまで、自由 に選択できます。 『アプリケーション編』P212

# 多彩な撮影方法

16 倍ズームの他、接写やフレーム付き撮影、連続 撮影など、さまざまな撮影方法を用意しています。 また、暗い場所での撮影にはワンタッチライトが 利用できます。 『アプリケーション編』P232

# 便利な機能

# 2.4 インチ大画面高精細 TFT 液晶ディスプレイ

240 x 320 ドットの QVGA 液晶で、細かい画 像や文字などを表示します。

# 指紋認証機能

個人の大切な情報を守るために端末暗証番号のほ か、指紋認証機能も利用することができます。

P195

# Flash 対応

表現力豊かな Flash 対応のサイトを利用できま す。また、Flash画像を待受画面に設定すること ができます。 P173

# 1.1 インチ背面ディスプレイ

72×96ドット、4096色のカラー有機ELで、 時刻や各種情報、待受画像などを表示します。

P184

# マルチタスク機能

複数のアプリケーションを同時に立ち上げて利用 できるマルチタスク機能を装備。

TASK キーを押すと起動中のアプリケーション が一覧で表示され、使いたいアプリケーションに 簡単に切り替えられます。テレビ電話通話中も電 話帳やスケジュールなどに切り替え可能です。

P266

# バーコード読取機能

バーコード(JANコード、QRコード)を読み取 れば、個人情報を電話帳に登録したり、iモード のサイトに簡単に接続したりできます。

『アプリケーション編』P240

# 赤外線诵信機能

赤外線通信機能を持つ機器との間で電話帳データや ブックマークなどのデータをやりとりできます。テ レビのリモコンとしても使用できます。

『アプリケーション編』P298

# i モード機能

# i モード(有料)

iモード端末を使ったオンラインサービスです。 サイト接続やインターネット接続などをご利用い 『アプリケーション編』P20 ただけます。

## iモーション

サイトやインターネットから映像や音を取得して楽 しむことができます。また、取得したiモーション を、着信メロディと同じように再生したり、着信画 像へ設定(着モーション P168)したりするこ 『アプリケーション編』P109 とができます。

# i モードメール

FOMA端末では、受信メールを1000件、送信 メールを 200 件まで保存できます。

『アプリケーション編』P129

# iアプリ/iアプリDX

サイトからさまざまなゲームなどのソフトを取り 込むことにより FOMA 端末を便利に活用いただ けます。FOMAでは大容量のiアプリの他、iア プリ DX も楽しめます。

『アプリケーション編』P62

# 豊富なネットワークサービス

- 留守番電話サービス(有料) 1 P273
- 転送でんわサービス 1 P281
- 通話中着信サービス ( キャッチホン )( 有料 ) 1 P278
- ショートメッセージサービス (SMS) <sup>2</sup> 『アプリケーション編』P176
- デュアルネットワークサービス (有料) 1 P291

1:お申し込みが必要となります。 2:お申し込みは不要です。

# F900iC を使いこなす!

ここでは、F900iCの特長や各機能を紹介します。

# キャラ電でテレビ電話

テレビ電話で通話中、自分の代わりにキャラクタが気持ちを表現。

P86、『アプリケーション編』P23、P96



相手と自分の 画像を表示



自画像の代わりに キャラクタを表示



**©BVIG** 画像を入れ替える



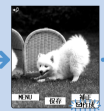
@BVIG キャラクタがアク ションで感情表現

# 通話中にワンショットメール

音声電話で通話中、目の前の風景を撮影してすぐにメールで送信。

『アプリケーション編』P239





カメラ起動で撮影



メールを作成



メール送信

# ツータッチでiアプリを起動

あらかじめソフトをツータッチ登録しておけば、ソフトが登録されているダイヤルキーと を 1 秒以上押すだけでソフトを起動することができます。 『アプリケーション編』P77









@BVIG ソフトが起動します。

ソフトが登録されてい るダイヤルキーを押し i アプリキーを 長押しすると

# 表現豊かなデコメール

パソコンのメール機能のように、簡単な操作でメール本文をデザイン処理することができます。文字の色付けやサイズの変更だけでなく、静止画やラインの挿入、さまざまな文字飾りや位置指定などが可能です。 『アプリケーション編』P132



文字色、サイズ変更



静止画挿入



背景色変更、テロップ

# 多彩な待受画面

QVGA サイズ (240 x 320 ドット) の待受画面には静止画や動画 / i モーション、i ア プリの他、未読メールやカレンダー、スケジュールなどの機能を任意で表示できます(カスタム待受画面)。表示されている機能を選び、それらの詳細画面を表示させることが可能です (フォーカスモード)。 P42、P172



静止画を設定



動画 / i モーションを設定



未読メール一覧 を設定



カレンダーとスケ ジュールを設定

# 合成機能で撮影画像の楽しさアップ

静止画/動画撮影時に静止画像の重ね撮りができる機能を搭載しています。静止画撮影時には、背景を入れ替えたり、人物を合成したり、バラエティ豊かな画像が作成できます。

『アプリケーション編』P236



フレーム (人物合成)



フレーム (動画)



フレーム (静止画)

# 安全上のご注意(必ずお守りください)

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。 また、お読みになった後は、大切に保管してください。

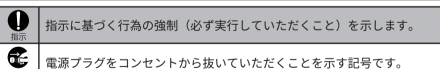
ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然 に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。

次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

⚠ 危険	この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切 迫して生じることが想定される」内容です。
▲ 警告	この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能性が 想定される」内容です。
⚠ 注意	この表示は、取扱いを誤った場合、「傷害を負う可能性が想定される 場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

禁止	禁止(してはいけないこと)を示します。
分解禁止	分解してはいけないことを示す記号です。
水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。
濡れ手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。



「安全上のご注意」は下記の7項目に分けて説明しています。

FOMA 端末、電池パック、アダプタ、FOMA カードの取扱いについて(共通)	13
FOMA 端末の取扱いについて	14
電池パックの取扱いについて	17
オプション品 ( AC アダプタ、DC アダプタ、卓上ホルダ、車内ホルダ ) の取扱いについて	19
FOMA カードの取扱いについて	21
miniSD メモリーカード、miniSD メモリーカードアダプタの取扱いについて	22
医用電気機器近くでの取扱いについて	23

# FOMA 端末、電池パック、アダプタ、FOMA カードの取扱いについて(共通)

# ⚠ 危険

FOMA端末に使用する電池パックおよびアダプタは、ドコモグループ各 指示 社が指定したものを使用してください。

指定品以外のものを使用した場合は、電池パックやその他機器を漏液、発熱、破裂、 発火させる原因となります。

雷池パック F05

卓トホルダ F05

ACアダプタ F03

DC アダプタ F01

車内ホルダ F05

その他互換性のある商品については当社窓口までお問い合わせください。



強い衝撃を与えたり、投げつけ たりしないでください。

雷池パックの漏液、発熱、破裂、発火や 機器の故障、火災の原因となります。



電子レンジなどの加熱調理機器 や高圧容器に、電池パック、 FOMA 端末やアダプタを入れ ないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せたり、FOMA端末、アダプタの発熱、 発煙、発火や回路部品を破壊させる原 因となります。



ガソリンスタンドなど引火性ガ スが発生する場所に立ち入る場 指示 合は必ず事前に携帯電話の電源 をお切りください。

また充電もしないでください。 ガスに引火する恐れがあります。

ガソリンスタンド構内などでおサイフ ケータイをご利用になる際は必ず事前に 電源を切った状態で使用してください。 (ICカードロックを設定されている場合 にはロックを解除した上で電源をお切り ください)

# ▲ 注意



湿気やほこりの多い場所や高 <u>⇒</u> 温になる場所には、保管しない でください。

故障の原因となります。



ぐらついた台の上や傾いた場 所など、不安定な場所には置か ないでください。

落下して、けがや故障の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者 振 が取扱いの内容を教えてくだ さい。また、使用中においても、 指示どおりに使用しているか をご注意ください。

けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に 撮示 保管してください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因 となります。



直射日光の強い場所や炎天下 の車内などの高温の場所で使 用、放置しないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させ たり、機器の変形、故障の原因となります。 また、ケースの一部が熱くなり、やけど の原因となります。

# FOMA 端末の取扱いについて

# ▲ 警告



自動車などを運転中に使用し ないでください。

安全走行を損ない、事故の原因となり ます。車を安全なところに停車させて からご使用ください。

また、走行中の使用など禁止行為をし た場合は法令により罰せられることが あります。

高精度な制御や微弱な信号を 販 取扱う電子機器の近くでは、 FOMA 端末の電源を切ってく ださい。

電子機器が誤動作するなどの影響を与 える場合があります。

ご注意いただきたい電子機器の例 補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよ び植込み型除細動器、その他医用電気機 器、火災報知器、自動ドア、その他の自 動制御機器など。

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器、その他の医用電気機器をご 使用される方は、当該の各医用電気機器 メーカもしくは販売業者に電波による影 響についてご確認ください。



分解、改造しないでください。

火災、けが、感電などの事故または故障 の原因となります。



→ 赤外線ポートを目に向けて送 ≝⊫ 信しないでください。

目に影響を与える可能性があります。 また、他の赤外線装置に向けて送信す ると誤動作するなどの影響を与えるこ とがあります。



火のそばやストーブのそばな ※ ど、高温の場所での使用、放置 はしないでください。

発熱、発火などの事故または故障の原 因となります。



航空機内や病院など、使用を禁 指示 止された区域では、FOMA 端 末の電源を切ってください。

電子機器や医用電気機器に影響を与え る場合があります。

自動的に電源が入る機能を設定してい る場合は、設定を解除してから電源を 切ってください。

医療機関内における使用については各 医療機関の指示に従ってください。 また、航空機内での使用など禁止行為

をした場合は法令により罰せられるこ とがあります。



スピーカーホン機能を動作さ 世て通話する際は、必ずFOMA 端末を耳から離してください。

難聴になる可能性があります。



医用電気機器などを装着して いる場合は、胸ポケットや内ポ ケットなどへの装着はおやめ ください。

FOMA端末を医用電気機器などの近く で使用すると、医用電気機器などの故 障の原因となる恐れがあります。



▶心臓の弱い方は、着信バイブ 振 レータ(振動)や着信音量の設 定に注意してください。

心臓に影響を与える可能性があります。



↑ 点灯したワンタッチライトを ● 直視しないでください。

目に影響を与える可能性があります。

# FOMA端末の取扱いについて(つづき)





屋外で使用中に、雷が鳴りだし 指示 たら、すぐに電源を切って安全 な場所に移動してください。

落雷、感電の原因となります。



FOMAカード挿入口やminiSD メモリーカードスロットには、 水などの液体や金属片、燃えや すいものなどの異物を入れな いでください。

火災、故障、感電の原因となります。



お客様の体質や体調によっては、 振 かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じ ることがあります。異状が生じ た場合は、直ちに使用をやめ、医 師の診断を受けてください。

下記の箇所に金属を使用しています。

材 質	使用箇所
クロムメッキ	マルチカーソルキー、 MEND 、 (国) 、 (回) 、 (回) 、 (回) 、 サイド キー、背面パネルのiモード マーク部
金メッキ	指紋センサー面
マグネシウム合金	表示側フロントケース

: 樹脂コートされていますが、これがはがれる と肌に触れる可能性があります。



、磁気カードなどを FOMA 端末 に近づけたり、挟んだりしない でください。

キャッシュカード、クレジットカード、 テレホンカード、フロッピーディスク などの磁気データが消えてしまうこと があります。

FOMA端末を濡らさないでくだ 水濡れ禁止さい。

水やペットの尿などの液体が入ると、発 熱、故障、感電、けがなどの原因となりま す。使用場所、取扱いにご注意ください。



内蔵のカメラのレンズに太陽 光などの強い光が進入する状 態で長時間放置しないでくだ さい。

レンズの集光作用により、火災が発生 する原因となります。



○ ストラップなどを持ってFOMA 並は 端末を振り回さないでください。

本人や他の人などに当たり、けがなど の事故や故障および破損の原因となり ます。



∖誤ってディスプレイ部を破損 し、液晶が漏れた場合には、液 体を口にしたり、吸い込んだ り、皮膚につけたりしないでく ださい。

液晶が目や口に入った場合は、 すぐにきれいな水で洗い流し、 直ちに医師の診断を受けてく ださい。

また、皮膚や衣類に付着した場 合は、すぐにアルコールなどで 拭き取り、石鹸で水洗いしてく ださい。

失明や皮膚に傷害をおこす原因となり ます。

# FOMA端末の取扱いについて(つづき)

# ▲ 注意



誤ってディスプレイ部、カメラ <sub>振示</sub> のレンズ部を破損したときは、 割れたガラスなどにご注意く ださい。

けがの原因となります。

ディスプレイ部、カメラのレンズ部の 表面は、ガラス板上にプラスチックパ ネルを取り付け、ガラスが飛散しにく い構造になっていますが、万が一、切断 面などに触れますとけがをすることが あります。



自動車内で使用した場合、車種 指示によっては、まれに車載電子機 器に影響を与えることがあり ます。

安全走行を損なう恐れがありますので、 その場合は使用しないでください。

# 雷池パックの取扱いについて

雷池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類をご確 認ください。

表示	電池の種類
Li-ion	リチウムイオン電池

# **介** 危険

, 端子に針金などの金属類を接 ● 触させないでください。また、 金属製ネックレスなどと一緒 に持ち運んだり、保管しないで ください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



分解、改造しないでください。 また、直接はんだ付けしないで ください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



◇ 火のそばやストーブのそばな ど、高温の場所での使用、放置 はしないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



↑ 釘を刺したり、ハンマーで叩い <u>〜</u> たり、踏みつけたりしないでく ださい。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。

(で) 電池パックを濡らさないでく 水圏が禁止ださい。

水やペットの尿などの液体が入ると、発 熱、故障、感電、けがなどの原因となりま す。使用場所、取扱いにご注意ください。



電池パック内部の液体が目のなか 指示 に入ったときは、こすらず、すぐ にきれいな水で洗った後、直ちに 医師の診断を受けてください。

失明の原因となります。



\ 雷池パックを FOMA 端末に接 ない場合は、無理に接続しない でください。また、電池パック の向きを確かめてから接続して ください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



) 火の中に投下しないでくださ 禁止い。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。

# 電池パックの取扱いについて(つづき)

# ▲ 警告



電池パックの使用中、充電中、 ・保管時に、異臭、発熱、変色、変 形など、いままでと異なるとき は、FOMA端末から取り外し、 使用しないでください。

そのまま使用すると電池パックを漏液、 発熱、破裂、発火させる原因となりま す。



所定の充電時間を超えても充 **電が完了しない場合は、充電を** やめてください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。

電池パックが漏液したり、異臭 振 がするときは、直ちに使用をや めて火気から遠ざけてください。

漏液した液体に引火し、発火、破裂の原 因となります。



電池パック内部の液体が皮膚や 振 衣服に付着した場合は、直ちに 使用をやめてきれいな水で洗 い流してください。

皮膚に傷害をおこす原因となります。



) 直射日光の強い場所や炎天下 の車内などの高温の場所で使 用、放置しないでください。

漏液、発熱、性能、寿命を低下させる原 因となります。

# ⚠ 注意



一般のゴミと一緒に捨てない ◆ でください。

発火、環境破壊の原因となります。不要 となった電池パックは、端子にテープ などを貼り、絶縁してから当社窓口に お持ちいただくか、回収を行っている 市町村の指示に従ってください。

# ▲ 警告



DCアダプタはマイナスアース 車専用です。プラスアース車に は絶対に使用しないでくださ 61

火災の原因となります。

指定の電源、電圧で使用してく 振ださい。

誤った電圧で使用すると火災や故障の 原因となります。また、海外での使用は 故障などの原因となります。

AC アダプタ: AC100V (国内の家庭

用交流 100 V コンセン トのみに接続すること)

DC アダプタ: DC12V・24V(マイナ

スアース重専用)



○ ACアダプタや卓上ホルダは、風 登 出場などの湿気の多い場所では 絶対に使用しないでください。

感電の原因となります。

万が一、水などの液体が入った 電源プラ場合は、直ちにコンセントやシ クセセホミガーライタソケットからプラ グを抜いてください。

感電、発煙、火災の原因となります。



 アダプタを濡らさないでくだ 水濡れ禁止さい。

水やペットの尿などの液体が入ると、発 熱、故障、感電、けがなどの原因となりま す。使用場所、取扱いにご注意ください。



○ アダプタのコードが傷んだら 使用しないでください。

感電、発熱、火災の原因となります。

濡れた手でアダプタのコード、 ● コンセントに触れないでくだ さい。

感電の原因となります。

分解、改造しないでください。

火災、けが、感電などの事故または故障 の原因となります。



コンセントやシガーライタソ ・ ケットにつながれた状態で充 雷端子をショートさせないで ください。

また、充電端子に手や指など、 身体の一部を触れさせないで ください。

火災、故障、感電、傷害の原因となります。



DCアダプタのヒューズが万が - 切れた場合は、必ず指定の ヒューズを使用してください。

誤ったヒューズを使用すると、火災、故 障の原因となります。指定ヒューズに 関しては、個別の取扱説明書でご確認 ください。

ACアダプタをコンセントに差 振 し込むときは、金属性ストラッ プなどの金属類を触れさせな いように注意し、確実に差し込 んでください。

感電、ショート、火災の原因となります。

長時間使用しない場合は、電源 電源プラ プラグをコンセントやシガー <sup>クを抜く</sup>ライタソケットから抜いてく ださい。

感電、火災、故障の原因となります。

# オプション品(ACアダプタ、DCアダプタ、卓上ホルダ、車内ホルダ)の取扱いについて(つづき)

# ▲ 警告



プラグについたほこりは、拭き <sub>指示</sub> 取ってください。

火災の原因となります。



車内ホルダは確実に取り付け 振てください。

急ブレーキなどで機器が外れると、事 故や故障の原因となります。

充雷中は、卓トホルダを安定し た場所に置いてください。 また、卓上ホルダを布や布団で おおったり、包んだりしないで ください。

FOMA端末が外れたり、熱がこもり、火 災、故障の原因となります。

# ▲ 注意



アダプタをコンセントやシ 指示 ガーライタソケットから抜く 場合は、アダプタのコードを 引っ張らず、プラグを持って抜 いてください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、 感電、火災の原因となります。



↑ 濡れた電池パックを充電しな ☆ いでください。

電池パックを発熱、発火、破裂させる原 因となります。



アダプタのコードの上に重い ものを載せたりしないでくだ さい。

感電、火災の原因となります。



お手入れの際は、コンセントや 「シガーライタソケットから抜 クを抜くいて、行ってください。

感電の原因となります。

# FOMA カードの取扱いについて



雷子レンジなどの加熱調理器や高圧容器に FOMA カードを入れないで ください。

溶損、発熱、発煙、データの消失、故障の原因となります。

# ▲ 注意



FOMA カード (IC部分)を取 り外す際にご注意ください。

手や指を傷つける可能性があります。



FOMAカードを分解、改造し 分解禁止ないでください。

データの消失、故障の原因となります。



FOMA カードを曲げたり、重 いものを載せたりしないでく ださい。

故障の原因となります。



IC を傷つけないでください。

故障の原因となります。



∖ICを不用意に触れたり、ショー デルトさせたりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。



▼ FOMA カード保管の際には、直 新日光が当たる場所や高温多湿 ※世 な場所には置かないでください。

故障の原因となります。

FOMAカードはほこりの多い場 ● 所には保管しないでください。 故障の原因となります。

FOMA カードを使用する機器 振 は、当社が指定したものを使用 してください。

指定品以外のものを使用した場合は、 データの消失や故障の原因となります。 指定品については、当社窓口までお問 い合わせください。

↑FOMAカードを落としたり、衝 撃を与えたりしないでください。

故障の原因となります。

FOMAカードを濡らさないで 水濡れ禁止ください。

水やペットの尿などの液体が付着する と故障の原因となります。

→ FOMA カードを火の中に入れたり、 ● 加熱したりしないでください。

溶損、発熱、発煙、データの消失、故障 の原因となります。

N FOMA カードを火のそばやス トーブのそばなど、高温の場所 で使用、放置しないでください。

溶損、発熱、発煙、データの消失、故障 の原因となります。

FOMA カードは、乳幼児の手 振 の届かない場所に保管してく ださい。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因 となります。

# miniSD メモリーカード、miniSD メモリーカードアダプタの取扱いについて



電子レンジなどの加熱調理器や高圧容器に入れないでください。

溶損、発熱、発煙やデータの消失、故障の原因となります。



到幼児の手の届かない場所に保管してください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。

# ⚠ 注意



分解、改造しないでください。

データの消失、故障の原因となります。



、落としたり、強い衝撃を与えた シ りしないでください。

故障の原因となります。



() 曲げたり、重いものを載せたり **●☆ しないでください。** 

故障の原因となります。



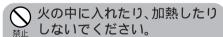
濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が付着する と故障の原因となります。



・金属端子部分を傷つけないで 無此 ください。

故障の原因となります。



溶損、発熱、発煙やデータの消失、故障 の原因となります。



金属端子部分を手や金属で不 ★ 用意に触れたり、ショートさせ たりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。

) 火のそば、ストーブのそばな ないでください。

溶損、発熱、発煙やデータの消失、故障 の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者 振 が取扱いの内容を教えてくだ さい。また、使用中においても、 指示どおりに使用しているか をご注意ください。

けがなどの原因となります。



使用や保存は、以下のような場 ★ 所は避けてください。

- ・高温になった車の中や炎天下などの 気温の高い場所
- ・直射日光のあたる場所
- ・湿気の多い場所
- ・腐食性のガスなどが発生する場所
- ・ほこりの多い場所

故障の原因となります。

# 医用電気機器近くでの取扱いについて

本記載の内容は「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯 電話端末などの使用に関する指針 (電波環境協議会[旧不要電波問題 対策協議会])に準ずる。

# ▲ 警告



植込み型心臓ペースメーカお 振 よび植込み型除細動器を装着 されている場合は、装着部から FOMA端末は22cm以上離し て携行および使用してくださ 61

電波により植込み型心臓ペースメーカ および植込み型除細動器の作動に影響 を与える場合があります。



満員電車の中など混雑した場 斯 所では、付近に植込み型心臓 ペースメーカおよび植込み型 除細動器を装着している方が いる可能性がありますので、 FOMA 端末の電源を切るよう にしてください。

雷波により植込み型心臓ペースメーカ および植込み型除細動器の作動に影響 を与える場合があります。



医療機関の屋内では次のことを守って使用してください。

- ・手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈疾患監視病室(CCU)にはFOMA端末を持 ち込まないでください。
- ・病棟内では、FOMA端末の電源を切ってください。
- ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、FOMA端末の電源を 切ってください。
- ・医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医 療機関の指示に従ってください。
- ・自動的に電源が入る機能が搭載されている場合は、設定を解除してから、電源を 切ってください。



自宅療養など医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響 について個別に医用電気機器メーカなどにご確認ください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える 場合があります。

# 取扱上のお願い

# 共通のお願い

水をかけないでください。

- ・FOMA 端末、電池パック、アダプタは防水仕様にはなっておりません。風呂場など、湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身につけている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証の対象外となり修理できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。なお、保証の対象外ですので修理を実施できる場合でも有償修理となります。
- ・FOMA端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、FOMA端末の状態によって修理できないことがあります。

お手入れは乾いた柔らかい布で行ってください。

- ・FOMA 端末のディスプレイは、カラー液晶画面を見やすくするため、特殊コーティングを施してある場合があります。お手入れの際に、乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。お取扱いには十分ご注意いただき、お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で行ってください。また、ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになったり、コーティングがはがれることがあります。
- ・アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。

端子は時々乾いた綿棒で清掃してください。

- ・端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることなどがあります。また、 充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などで 拭いてください。
- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。
- ・急激な湿度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。

FOMA端末に無理な力がかかるような場所に置かないでください。

- ・多くの物がつまった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ると、液晶 画面、内部基板などの破損、故障の原因となり、保証の対象外となります。 指紋センサーは時々乾いた柔らかい布で清掃してください。
- ・指紋センサーが汚れていたり表面に水分が付着していたりすると、指紋の読み取りができなくなり認証率が低下したり、指が触れていない状態でも認証中として 誤作動したりすることがあります。

電池パックやアダプタに添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。 miniSDメモリーカード < 試供品 > の取扱いについては、miniSDメモリーカード に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。

# FOMA 端末についてのお願い

使用中、充電中、FOMA端末が温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままご使用ください。

極端な高温、低温は避けてください。

- ・温度は5~35、湿度は45%~85%の範囲でご使用ください。
- 一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、なるべく離れた場所でご使用ください。
- お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。
- ・万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

FOMA 端末を異物のある机上などに置かないでください。

・アウトカメラが破損する原因となります。

ズボンやスカートの後ろポケットにFOMA端末を入れたまま、椅子などに座らないでください。また、鞄の底など無理な力がかかるような場所には入れないでください。

・故障、破損の原因となります。

ストラップなどを挟んだまま、FOMA端末を折り畳まないでください。

・故障、破損の原因となります。

# 電池パックについてのお願い

電池パックは消耗品です。

・十分に充電しても使用状態などによって異なりますが、使用時間が極端に短くなったときは電池パックの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。

充電は、適正な周囲温度(5~35)の場所で行ってください。

初めてお使いのときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に必ず充電してください。

電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。

不要になった電池パックは、一般のゴミと一緒に捨てないでください。

・発火、環境破壊の原因となります。不要になった電池パックは、端子にテープなどを貼り付け絶縁してから、当社窓口へお持ちいただくか、回収を行っている市町村の指示に従ってください。

# アダプタについてのお願い

抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に 従ってください。

次のような場所では、充電しないでください。

- ・周囲の温度が5 以下、または35 以上になるところ
- ・湿気、ほこり、振動の多い場所
- ・一般の電話機やテレビ、ラジオなどの近く

充電中、アダプタが温かくなることがありますが、異常ではありませんのでその ままご使用ください。

DCアダプタを使用して充電する場合は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。

・車のバッテリーを消耗させる原因となります。

# FOMA カードについてのお願い

極端な高温・低温は避けてください。

IC部分の取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。

ご使用になる端末への挿入には必要以上の負荷をかけないようにしてください。 使用中、FOMAカードが温かくなることがありますが、異常ではありませんので そのままご使用ください。

他のICカードリーダライタなどにFOMAカードを挿入して使用した結果として 故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。

IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。

お手入れは、乾いた柔らかい布などで拭いてください。

お客様ご自身で、FOMAカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。

・万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

環境保全のため、不要になった FOMA カードは当社窓口にお持ちください。

お客様がFOMA端末を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行う場合、 法律、条例(迷惑防止条例など)に従い処罰されることがあります。

# 本体付属品について

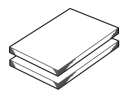
# 本体付属品

# FOMA F900iC



# 取扱説明書

- ・基本編(本書) P364にクイックマニュアルを記載して おります。
- ・アプリケーション編



FOMA F900iC用 CD-ROM



16MB miniSD メモリーカード (試供品)



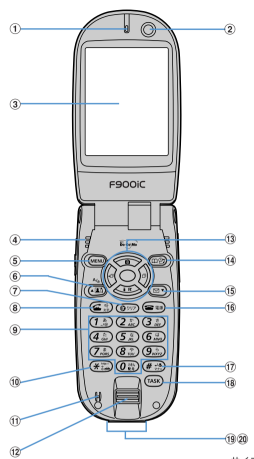
miniSD メモリーカードアダプタ (試供品)



オプション・関連機器について P345

# はじめに

各部の名称 ・・・	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	,	•	28
メニューについて	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	,	•	37
ご使用になる前に		•	•		•	•	•	•					•		•	•	•		•	43



サイズ (mm): 高さ104×幅51×厚さ26 高さ、厚さは折り畳み時

質量(g)

:約128 電池パック装着時

① 受話口 相手の声がここから聞こえます。

- ② インカメラ ここから撮影した画像がディスプレイに表示されます。
- ③ ディスプレイ P32
- ④ スピーカー 着信音などがここから聞こえます。また、スピーカーホン機能使用時は、相手の声がここから聞こえます。
- ⑤ MENU / 左上ソフトキー メニューの表示、ガイド行左上に表示される操作の実行、サイドキーロックの設定 / 解除などに使います。
- ⑥ (国) テレビ電話開始 / (スクロール) / A/a / 左下ソフトキー テレビ電話をかける / 受ける、スピーカーホン機能でのテレビ電話発信、メールやサイト画面の 1 画面スクロール、文字入力時の大文字 / 小文字切り替え、ガイド行左下に表示される操作の実行などに使います。
- ⑦ ⑨ワワワ クリアキー 文字入力時の入力内容の消去、1つ前の画面に戻る、セルフモードの設定/解除などに使用します。また、 iアプリ待受画面を設定中に押すとiアプリソフトが起動します。

- ⑧ 全当 音声電話開始/スピーカーホン/文字キー 音声電話をかける/受ける、スピーカーホン機能での音声電話発信や通話切り替え、文字入力時の入力モード切り替えなどに使います。
- 9 ダイヤルキー

電話番号や文字の入力、メニュー項目の実行などに使います。

(10 (\* きゃ) \* / ドライブモードキー

「米」の入力、ドライブモードの設定/解除、カメラ使用時の画面表示モードの切り替えなどに使います。

① 送話口 / マイク

自分の声を伝えます。

通話中や動画撮影中などに送話ロ/マイクをふさぐと、相手にお客様の声が聞こえにくくなったり、音声が録音されない場合があります。

① 指紋センサー

指紋の登録、指紋認証時に指をスライドさせます。



マルチカーソルキー

# ( 決定キー

選択した操作の実行、フォーカスモードの実行、ワンタッチボタン登録したiアプリソフトの起動などに 使います。

② カメラ/ キー

カメラ / ビデオカメラの起動、カーソルの上方向への移動、音量の調整などに使います。

○ i モード / i アプリ / キー

iモードメニューの表示、iアプリフォルダー覧の表示、カーソルの下方向への移動、音量の調整などに使います。

○ 着信履歴 / (前へ)キー

着信履歴の表示、画面の切り替え、カーソルの左方向への移動、プライバシーモードの起動 / 解除などに 使います。

⋒ リダイヤル / (次へ) キー

リダイヤルの表示、画面の切り替え、カーソルの右方向への移動、 ICカードロックの起動 / 解除などに使います。

- (4) (4) 電話帳 / スケジュール / 右上ソフトキー電話帳やスケジュールの表示、ガイド行右上に表示される操作の実行などに使います。
- (5) ② メール / (スクロール) / 右下ソフトキー メールメニューの表示、新規メール作成、メールやサイト画面の 1 画面スクロール、ガイド行右下に表示 される操作の実行などに使います。
- (6) 電 電源 / 終了 / 応答保留キー電源を入れる / 切る、通話の終了、操作中の機能の終了、応答保留、シークレットモードの解除などに使います。
- ① # # # / マナーモード / 改行キー

「#」の入力、マナーモードの設定/解除、文字入力時の改行などに使います。カメラモード時、通常モードと接写モードを切り替えます。

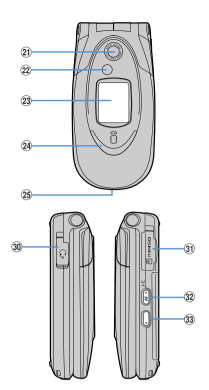
18 TASK +-

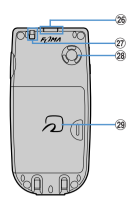
マルチアクセス・マルチタスク中の画面切替、通話中/操作中の別機能の実行などに使います。

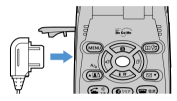
- 19 外部接続端子
- 各種オプション類などを接続します。 20 充雷端子 P49

# お知らせ

- アンテナは本体に内蔵されています。 P30
- 操作の説明では各キーを上記のようにイラストで表しています。







< スイッチ付イヤホンマイクの接続方法> 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを差し込んで使用できます。また、イヤホンジャック変換アダプタP001を使うと、従来のイヤホンマイクを使うことができます。

- ② アウトカメラ ここから撮影した画像がディスプレイに表示されます。
- ② ワンタッチライト アウトカメラで撮影する際、ワンタッチライトを使用するときに点灯します。
- ② 背面ディスプレイ P35 電話の着信時やメールの受信時、アラーム設定時刻になったときなどに情報を表示します。
- ② 着信ランプ / 充電ランプ 電話の着信時やメールの受信時などに点灯 / 点滅します。
- ② 赤外線ポート 赤外線でデータをやりとりする際にここから通信します。
- ② アンテナ部分 通話中/通信中はアンテナ部分を指で覆わないようにしてください。
- ② ストラップ取付口
- 28 スピーカー
- ② FeliCaマーク ICカードが搭載されています。このマークの面をリーダー/ライター(外部機器)にかざしてICカード機能をご利用ください。なお、ICカードは取り外すことはできません。
- ③ イヤホンマイク端子 スイッチ付イヤホンマイク(別売)を接続します。
- ③ miniSD メモリーカードスロット miniSD メモリーカードを使用する際、ここに挿入します。
- ② サイドキー[AF ] P31オートフォ・カスの説明時以外は「サイドキー[ ]」と表記されています。

# サイドキーの主な操作

サイドキー[ ]には、カメラのオートフォーカス機能で撮影するための半押しと全押しがあるため、サイドキー[ ]と比べ押したときの感触が異なります。

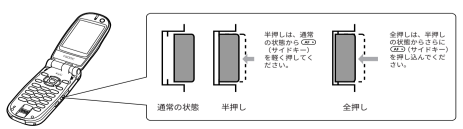
	機能	FOMA 端末の状態	操作	機能を操作するための状態
音	受話音量調整	開 / 閉	サイドキー[ ]を押す	通話中、通話中着信中、受 話音量調整の設定中、通話 中音声メモ録音中
	着信音量調整	開 / 閉	サイドキー[ ]を押す	着信音量調整の設定中
	着信音の停止	開 / 閉	サイドキー[ ]を押す	着信中、メール / メッセー ジ受信中
	アラーム音の停止	開 / 閉	サイドキー[ ]を押す	アラーム鳴動中
	音量調整	開	サイドキー[ ]を押す	待受iモーション再生中 <sup>2</sup> 、 動画 / i モーション編集 中、メロディ <sup>1</sup> ・動画 / i モーション再生中
伝言メモ / 音声メモ	伝言メモ / 音声メ モメニューの表示	開	サイドキー[ ]を押す	待受画面表示中
	伝言メモの設定 / 解除	開	サイドキー[ ]を1秒以 上押す	待受画面表示中
	伝言メモ録音(ク イック伝言メモ)	開/閉	サイドキー[ ]を1秒以 上押す	着信中
	通話中音声メモの 起動 / 停止	開 / 閉	サイドキー[ ]を1秒以 上押す	通話中
	音量調整	開	サイドキー[ ]を押す	伝言メモ/音声メモ再生中
その他	マナーモードの 設定 / 解除	閉	サイドキー[ ]を1秒以 上押す	待受中
	バイブレータの 停止	開 / 閉	サイドキー[ ]を押す	着信中、アラーム鳴動中、 メール / メッセージ受信中
	背面ディスプレイの 時計表示 / 表示切替	閉	サイドキー[ ]を押す	待受中(待受画面非表示中)
	i モード問合せ	開/閉	サイドキー[ ]を1秒以 上押す	待受画面表示中
カメラ	オートフォーカス	開	サイドキー[AF ]を半 押しする	カメラ撮影待機中
	撮影		サイドキー[AF ]を全 押しする	

開:FOMA端末を開いた状態 閉:FOMA端末を折り畳んだ状態

- 1:FOMA端末を折り畳んだ状態でも操作できます。
- 2:マナーモード中は音量調整できません。
- \*サイドキーには、ビデオカメラでも機能が割り当てられています。

# サイドキー [ AF ] の押しかた

カメラのオートフォーカス機能で撮影する際は、以下のように、半押し、全押しを使い分けてください。 『アプリケーション編』P219



# ディスプレイの見かた

ここではディスプレイの上下に表示されるマーク(アイコン)の説明をします。

ここで説明していないマーク 『アプリケーション編』P10



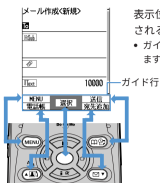
(19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29 -

状 態			参照先	状態			参照先
1	Ĥ	電池残量表示	P52	13	×α	i アプリ自動起動失敗	P80
	漢	文字入力モード表示	P303	14)		日付・時刻	P54
		(サカナノキ薬ノキ数ノカカナノ全莢ノ鉢ノカヤタ)		15	S R	不在着信件数	P42
2	₹ıl	受信レベル	P51	16	m 1	伝言メモ件数	P42
	圏外	圏外表示	P51	17)	<b>≅</b> 1	留守番電話新メッセージ件数	P42
	self	セルフモード中	P206	18	<b>⊠</b> 2	未読メール件数	P42
	TML	ターミナルリンク中	-	19	ထူ	マナーモード中	P150
	3	データ転送モード中	P318		œ.	オリジナルマナーモード中	P151
		赤外線起動中	P298	20	S	着信音消音	P73
		miniSDメモリーカードコピー中/	P309、310、		V	バイブレータ	P152
		移動中/削除中/バックアップ中/	311、312、		SV	着信音消音とバイブレータを同	
		復元中/初期化中/情報更新中	314、315			時に設定	-
(3)		データリンクソフト使用中	P358	21)	<b>a</b>	ドライブモード中	P76
3	i	iモード中(iモード接続中)	P27	22	=	伝言メモ設定中	P78
	> 2000.0	i モード中(データ送受信中)	P27			伝言メモ満杯	P78
4	8	赤外線通信中 / 赤外線リモコン   使用中	P298、 303	23	ψ	USB経由で外部機器からテレビ 電話使用中	P100
(5)	4	スピーカーホン機能動作中	P59			FOMA USB ケーブル接続状態	P323
	₽H	USB ハンズフリー通信中	P74			表示	. 020
6		i モードセンター蓄積状態表示	P10	24)	<b>(⊕)</b>	フォーカスモード時の有効マル	P42
7	Ľ	受信メール状態表示	P146、181			チカーソルキーの表示	
8	R	受信メッセージR 状態表示	P113	25	SD	miniSD メモリーカード装着中	P306
9	F	受信メッセージF状態表示	P113	26		FOMA カード読み込み中	P51
10	口	i アプリ実行状態表示	P67		EG 9m	ICカードロック中	P95
		i アプリ待受画面表示中	P83	27)	971	PIM ロック中 優 高	P203
	dΣ	i アプリ DX 実行状態表示	P67		Sin .	PIM ロック中       優         ダイヤル発信制限中       度	P204
	<b>EB</b> J	i アプリ DX 待受画面表示中	P83		<b>1</b> 00		P207
11)	SSL Om	SSL ページ表示中および SSL	P29、67	28	0	目覚まし設定中	P212
		ページからダウンロードしたソ フトを起動中			음	目覚ましとスケジュールアラー ムを同時に設定中	-
12	Ę	シークレットモード中	P202			スケジュールアラーム設定中	P220
				(29)	=	ソフトウェア更新予約中	P353
	TD +	  - 			9		

- : 現在優先度の高いものが 1 つ表示されます。
- ◆ 参照先の は『アプリケーション編』のページを示します。

# 

# 例 メール作成画面表示中のガイド行



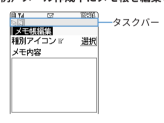
表示位置とキ・は、図のように対応しています。ガイド行に表示される操作は画面により異なります。

ガイド行の◆は、マルチカーソルキーの (重) (一) に対応しています(使用する機能やサイトの作りかたによっては異なる場合があります)。

タスクバー

タスクバーとは、使用中・動作中の機能(タスク)を示すアイコンが表示される行を指します。 マルチアクセス・マルチタスク中(P262、P266)は、複数の機能を同時に実行している ため、2つ以上のアイコンが表示され、使用中・動作中の機能を確認できます。

例 メール作成中にメモ帳を編集したときのタスクバー



タスクバーに表示されるアイコンは次のとおりです。

	状 態	参照先	状 態		参照先				
ng.	音声電話着信中・通話中	P58	À	バーコードリーダー起動中	P240				
32k (21)	テレビ電話着信中・通話中(32K)	P84		電話帳表示中	P120、127				
64k	テレビ電話着信中・通話中(64K)	P84	畑	伝言メモ・音声メモ起動中	P82、249				
64k	64K データ通信中	P337、355		メモ帳表示中	P252				
0	メール作成・表示中	P129、144、	,	スケジュール帳表示中	P233				
			9	スケジュールアラーム起動中	P226				
		179、183		電卓表示中	P251				
3	i モードメール受信中	P146	·)A	着信履歴表示中	P70				
3	ショートメッセージ( SMS )受信中	P181	(+-ji)	リダイヤル表示中	P64				
P	メッセージR/F表示中	P117	4	外部データ連携中	P298、358、				
P		P150、182			361				
	セージ (SMS)問合せ中		50	miniSD メモリーカードアプリ	P307				
ã	iモード中	P27		ケーション起動中					
D.	iアプリ起動中	P67	à	miniSD メモリーカード装着中	P306				
PPP W	USB 経由で発信・通信中	P337、355		目覚まし設定起動中	P212、216				
₽₽₽ <b>‡</b>	USB 経由でパケット送受信中	P337、355	100	プロフィール情報表示中	P55				
	「イメージ」起動中	P243	×	各機能の設定中	P39				
6	「iモーション」起動中	P267	×	各機能の保留中	P266				
Þ	「メロディ」起動中	P285	7	ソフトウェア更新中	P350				
34	「キャラ電」起動中	P97	捌	ソフトウェア更新の通知あり	P350				
3	静止画撮影画面表示中	P214	g	各種ネットワークサービス設定中	P272				
胁	動画撮影画面表示中	P224	뛜	外部機器によるテレビ電話通話中	P100				
_									

参照先の■は『アプリケーション編』のページを示します。

# 

## 例 色選択画面



一覧が複数ページにわたる場合、現在表示中のページ番号と全ページ数が表示されます。

- ♠は、選択中の項目の上下に選択項目が存在することを示しています。
- ・ ② を押して項目を選択します。
- ・ページの最後の項目で (重) を押すと次ページ、ページの先頭の項目で (重) を押すと前ページが表示されます。
- ◆◆は、選択項目が複数ページにわたって存在することを示しています。
- ・ ( を押してページを切り替えます。

アイコンの選択画面などでは切り替わりません。

# お知らせ

- 次の現象は液晶ディスプレイの特性であり、FOMA端末の故障ではありません。あらかじめご了承く ださい。
  - ・F900iC のディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られておりますが、一部に点灯しないドット (点) や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。
  - ・誤って FOMA 端末の電源を切らずに電池パックを取り外した場合、しばらくの間、ディスプレイから残像が消えないことがあります。

## 背面ディスプレイの見かた

FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー「 1を押すと、背面ディスプレイにFOMA 端末の状態や日時が表示されます。日時の表示中にサイドキー「 1を押すと、FOMA端末に蓄 積情報( 不在着信や未読のメール・メッセージR/Fなど )があるときは蓄積状態が表示されます。 背面ディスプレイに表示する画像を設定することができます。

1 2 3 4 5



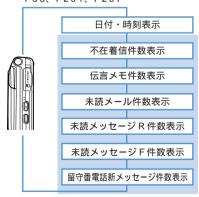
- 雷池残量表示
- 受信レベル **(2**) 741
- (**3**) iモード中(iモ-ド接続中)に点滅 ä パケット通信中
- (2) ~ (3)
  - 圏外 圈外表示
    - 59日 セルフモード中
    - **MM** ターミナルリンク中 データ転送中 8
- 同同 伝言メモ設定中 (4)
- 伝言メモ満杯 (5) 0 目覚まし設定の設定中
- スケジュール設定中
- 目覚まし設定とスケジュールを同時に設定中
- **(6)** ICカードロック中

- (7) 【 不在着信あり (8) 🖾 伝言メモあり
- 留守番電話新メッセージあり
- 49 マナーモード中 (10)
- ĠΦ オリジナルマナーモード中
- (11) S 着信音消音
  - バイブレータ ٧
  - SŲ 着信音消音とバイブレータを同時に設定中
- (12) @ ドライブモード中
- (13) □ 未読 i モードメール、ショートメッセージ
- 未読メッセージ R あり( 風は満杯 ) (14)
- 未読メッセージFあり(Iは満杯) (15)
  - iモードセンター蓄積状態表示 i モードセンターにメールやメッセージ R/F が満杯

### 背面ディスプレイの表示を切り替える

FOMA端末を折り畳んでいるときに、サイドキー「 1を押すたびに表示を切り替えることが できます。サイドキーの操作一覧 P31

• 電池残量なしのときやオールロック、サイドキーロックを設定しているときは使用できません。 P53, P201, P207



- の画面は、蓄積情報があるときのみ表示されま す。各画面でサイドキー[ ]を押すと詳細情報がテ ロップ表示されます。
- 日付・時刻表示中に、約15秒間何も操作しないでいる と、背面ディスプレイの表示が消えます。日付・時刻表 示中にサイドキー[ ]を押すと、蓄積情報がある場合 は蓄積状態が表示されます。
- 件数表示中に、約5秒間何も操作しないでいると、背 面ディスプレイの表示が消えます。

- サイドキー[ ]には、カメラのオートフォーカス機能で撮影するための半押しと全押しがあるため、サ イドキー[ ]と比べ押したときの感触が異なります。
- FOMA 端末を折り畳んでいるときにサイドキー [ ]を 1 秒以上押すと、マナーモードを設定・解除 できます。 P150
- また、サイドキー[ ]を1秒以上押すと、i モード問合せができます。 『アプリケーション編』P150 • 背面ディスプレイに情報が表示されているときに FOMA 端末を開くと表示が消えます。
- 背面情報表示設定( P184)を「相手情報表示なし」に設定すると、電話着信時やメール受信時などに、 相手の発信者情報(電話番号や名前、メールアドレス)は背面ディスプレイに表示されません。

#### 詳細情報を表示するには

件数表示中にサイドキー[ ]を押すと、日時や電話番号、メールアドレスなどの詳細情報がテロップ表示されます。詳細情報は、サイドキー[ ]を押して10件まで切り替えて表示できます。11件以上あるときは「あとX件」と表示されます。11件目以降はメインディスプレイでご確認ください。

#### 例 不在着信件数を表示しているとき

受けることができなかった電話の件数が表示されています。サイドキー[ ]を押すと、電話がかかってきた日時(当日の着信以外は日付のみ)と電話をかけてきた相手の情報がスクロールして表示されます。 サイドキー [ ]







サイドキー [ ]を押して次 の不在着信に切り替えます。

サイドキー [

番号/総数、詳細情報

例:1/1件 08/20 12:34 鈴木太郎

- 電話番号やメールアドレスが電話帳に登録されているときは、詳細情報に名前が表示されます。ただし、シークレット属性を設定した電話帳データの場合は、シークレットモードを設定しているときだけ名前が表示されます。
- プライバシーモードの設定によっては名前が表示されず、電話番号またはメールアドレスの み表示されます。 P205
- 発着信履歴表示設定を「OFF」に設定中は、不在着信の詳細情報を表示できません。 P209
- 詳細情報表示中に、約15秒間何も操作しないでいると、背面ディスプレイの表示が消えます。

#### その他の表示について

次のようなときは背面ディスプレイに FOMA 端末の状態が表示されます。

- 電池残量がなくなったとき P53
- 音声電話の発信中/着信中/通話中/通話保留中にFOMA端末を折り畳んだとき P58、P63、P67
- テレビ電話の発信中 / 着信中 / 通話中 / 通話保留中に FOMA 端末を折り畳んだとき P63、P85、P88
- 目覚まし設定の設定時刻になったとき、スヌーズ中 P216
- スケジュールアラームの設定日時になったとき P226
- サイドキーロック中 P207
- オールロック中 P201
- 遠隔ロック中 P207
- ●「メロディ」のメロディ再生中 『アプリケーション編』P285
- iモード問合せ/ショートメッセージ(SMS)問合せ中 『アプリケーション編』P150、P182
- iモードメールやショートメッセージ(SMS) メッセージR/Fを受信したとき 『アプリケーション編』P113、P146、P181
- ・ 赤外線通信中 『アプリケーション編』P298
- データ通信中(パケット通信中/64Kデータ通信中) 『アプリケーション編』P337、P355
- USB 通信中 『アプリケーション編』P323
- 伝言メモガイダンス中/録音中 P78
- テレビ電話伝言メモ中 P78
- 受話音量調整中 / 着信音量調整中 P72、P73
- 通話中音声メモ録音中 P248

サイドキー「 ]を押すと表示されるものもあります。

#### お知らせ

• 背面ディスプレイの表示を変更することができます。 P185

## メニューから機能を選択する

待受中にメニューから選択して各種機能を実行します。メニューの表示方法は変更できます。

### メニューの表示方法を設定する < メニュー設定 >

お買い上げ時

ノーマル:タイルアイコン カスタム:3Dアイコン 機能説明表示:ON アイコンデザイン:タイプ 1 アイコン拡大表示:OFF 起動メニュー:ノーマル カスタムメニューショートカット:カスタム

メニューの表示形式は次の 3 種類から選択できます。また、メニューを選択した際にそのメニューの説明を表示させるかどうかなども選択できます。







リスト

タイルアイコン

3D アイコン

## 待受画面で MENU (基) を押す

メニュー設定	
ノーマル	タイルアイコン・
カスタム	307イコン
機能説明表示	ON 🖥
アイコンデザイン	9イフ° 1
アイン拡大表示	OFF
起動メニュー	ノーマル・
カスタムメニューショートカ	iyト カスタム 🖁 .

項目	説明
ノーマル	ノーマルメニュー使用時のメニューの表示形式を設 定します。
カスタム	カスタムメニュー使用時のメニューの表示形式を設 定します。
機能説明表示	メニュー項目選択時に機能説明を表示するかどうか を設定します。
アイコンデザイン	タイルアイコン表示と 3D アイコン表示の際に表示されるアイコンのデザインを設定します。
アイコン拡大表示	アイコン選択時にアイコンを拡大表示するかどうか を設定します。
起動メニュー	メニュー表示時にノーマルとカスタムのどちらで表 示するかを設定します。
カスタムメニューショートカット	カスタムメニュー使用時のショートカットの操作方法を設定します。  「ノーマル」に設定すると、ノーマルメニューと同じ項目番号でショートカット操作ができます。  「カスタム」に設定すると、カスタムメニューに登録された各機能の位置に対応した項目番号でショートカット操作ができます。

- ↑ 設定する項目を選択して を押し、設定する
- 3 (空) を押す

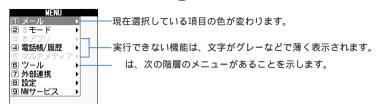
設定した内容が登録されます。

**4 全 電源** を押す 待受画面に戻ります。

#### リストメニューの選択方法

リストメニューでは、項目番号と項目名のリストが表示されます。

◎ ◎ を押して項目を選択し、 を押して選択します。



- 項目番号に対応するダイヤルキーを押しても選択できます。
- 金)を押して項目を選択し、 を押しても選択できます。
- メニュー表示中に 🖟 または 🞯ツツア を押すと 1 つ前の画面に戻ります。

#### 3D アイコンメニューの選択方法

8モード

3D アイコンメニューでは、機能のアイコンがリング状に並んで表示されます。

🖗 🖗 を押してアイコンのリングを回転させ、目的の項目を最前面にし、 🧼 を押して選択します。

- ②を押すと反時計回りで回転します。
- ② を押すと奥のアイコンが最前面に表示されるように回転します( ② で反時計回り、 で時計回り)。
- 項目番号に対応するダイヤルキーを押しても選択できます。その場合の項目番号は他のメニュー表示と同じです。
- 実行できない機能はアイコンが □で表示されます。
- メニュー表示中に ②プリア を押すと 1 つ前の画面に戻ります。

#### アイコンデザインの種類

メール

N₩サ-L"Z

タイルアイコンまたは 3D アイコンのデザインは、次の 4 種類から選択できます。







タイプ 3 タイプ 4

• アイコンデザインで選択できるのは、(MENU) を押したとき最初に表示される一階層目のメニューのデザインです。

## 機能を選択する

機能を選択するには、マルチカーソルキーでメニュー項目を選択する方法と、メニュー項目に 対応したダイヤルキーを押して選択する方法の 2 とおりあります。

#### マルチカーソルキーでメニューを選択するには

- 例 「着信音量調整」を実行するとき
- 1 待受画面で MENU を押す



N₩サ-L\*\*x

現在選択している項目が枠で囲まれます。

- メニュー設定の起動メニューで設定したメニューで表示されます。④野 を押すたびにノーマル/カスタムの切り替えができます。
- 3 を押して「音 / バイブ」を選択し、○を押す音 / バイブのメニューが表示されます。



**5** ☎☜ を押す

待受画面に戻ります。

### 

メニュー項目にはそれぞれ番号が割り当てられており、対応するダイヤルキー ( 1.½) ~ ( 9½) ) を押して選択できます。項目の位置とダイヤルキーは次のように対応しています。



例 「着信音量調整」を実行するとき

1 待受画面で (MENU) (8 \*\*) (1.\*\*) (2 \*\*) を押す

着信音量を調整します。 P73



を押す待受画面に戻ります。

### メニューの説明が見たいとき(機能説明表示)

● を押し、メニュー項目を選択してしばらくすると、機能説明が表示されます。

- 機能説明はしばらくすると自動的に消えます。
- 機能説明を表示しないように設定することもできます。 P37

- 「メール」の説明が表示された状態

## 待受画面や 1 つ前のメニューに戻すには

メニューを選択した後で、待受画面や 1 つ前のメニューに戻すときは次のキーを押します。

②ププ : 1 つ前の画面に戻ります。② : 待受画面に戻ります。

N₩サ-Ŀ"ス

- メニューの表示形式 P37
- カスタムメニュー P239
- PIMロックなどにより実行可能な機能が制限されている場合やFOMAカードが挿入されていない場合など、実行できない機能はアイコンが「●で表示されたり、文字がグレーなどで薄く表示されたりして、その項目は選択できません。

## サブメニューから機能を選択する

機能によっては、画面からサブメニューを表示して、さまざまな操作ができる場合があります。 サブメニューが選択できる画面では、ガイド行の左上に「MENU」が表示されます。

- 例 リダイヤルのサブメニューを表示するとき
- 1 待受画面で 🖗 を押す



- ガイド行の左上に「MENU」が表示されます。

MENU を押す



— 現在選択している項目の色が変わります。

- は、次の階層のサブメニュー項目があることを示します。
- 3 を押してサブメニュー項目を選択し、 を押す サブメニュー項目が選択されます。
  - 項目番号に対応するダイヤルキーを押しても選択できます。

  - サブメニュー表示中に (MENU) を押すと、サブメニューが閉じます。
- 4 (金電源) を押す

待受画面に戻ります。

#### お知らせ

PIMロックなどにより実行可能な機能が制限されている場合やFOMAカードが挿入されていない場合、 実行できない項目は文字がグレーなどで薄く表示され、その項目は選択できません。

## 情報をすばやく表示する<フォーカスモード>

待受画面に次のマークが表示されているときに、マークを選択して、対応する情報をすばやく 表示できます。

図 2 : 不在着信(電話に出なかった履歴)あり

[☎ 1]: 留守番電話サービスの新メッセージあり

□ 1 : 未再生の伝言メモあり

図 2:未読の受信メールあり

それぞれのマークの右に、蓄積されている情報の件数が表示されます。

カスタム待受画面を設定しているときは、待受画面に情報が表示されます。表示されている情報を選択して、詳細情報を手早く確認することができます。 P176、P177

1 待受画面で◯━を押し、◯◯ を押してマークを選択する



-選択したマークの色が変わります。

有効なマルチカーソルキーの方向を表示します。

## ↑ ○を押す

選択したマークに対応する画面が表示されます。

#### 見 2 のとき

着信履歴の一覧が表示され、着信日時を確認できます。発信者番号が通知されていれば、相手の電話番号も確認でき、電話もかけられます。 P70

#### ■ 1のとき

伝言メモー覧が表示され、伝言メモを再生できます。 P82

#### ∞ 1のとき

留守番電話サービスのメッセージ再生確認画面が表示され、メッセージを再生できます。 P275

#### ≥ 2のとき

受信メールのフォルダー覧が表示されます。フォルダー覧から未読メールを表示できます。 『アプリケーション編』P151、P183

## 3 ● ® を押す

待受画面に戻ります。

- マークを選択して(②クリア)を1秒以上押すと、画面に表示されているマークおよび件数が一時的に消去されますが、新たに情報が蓄積されたり、情報を閲覧して件数が変化したりすると再度表示されます。
   また、電源を入れ直したときにも再度表示されます。
- ロックなどの設定により、対応する画面が表示されない場合があります。

## FOMA カードを取り付ける

FOMA カードとは、電話番号などのお客様情報を記録できるカードです。

FOMA 対応の端末に挿入して使用します。

FOMA カードの詳しい取り扱いについては、FOMA カードの取扱説明書をご覧ください。

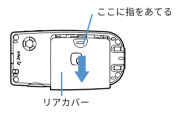
### FOMAカードの取り付けかた/取り外しかた

FOMA カードの取り付け/取り外しは、電源を切ってから FOMA 端末を折り畳んだ状態で、手で持って行ってください。FOMA 端末を置いた状態で行うと、背面ディスプレイが破損する恐れがあります。

#### 取り付けかた

親指でリアカバーを押し付けながら、矢 印方向へスライドさせて外します。

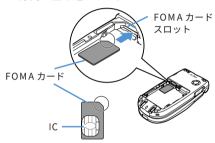
電池パックが取り付けられている場合は、 取り外してください。 P47



図のようにロックがスライドして FOMA カードが固定されるまで、さらに差し込 みます。



FOMA カードのIC 面を下にして、図のような向きで FOMA カードスロットへ矢印方向に差し込みます。



電池パックとリアカバーを取り付けます。 P47

#### 取り外しかた

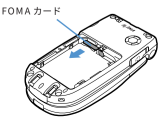
リアカバーと電池パックを取り外します。 P47

FOMA カードに指が触れないようにロックを矢印方向にスライドさせ、FOMAカードを少し飛び出させます。



FOMA カードをまっすぐ静かに取り出し ます。

このとき FOMA カードが落ちないように ご注意ください。



#### お知らせ

- FOMAカードを無理に取り付けようとしたり、引き抜こうとしたりすると、FOMAカードが壊れることがありますので、ご注意ください。
- 取り外した FOMA カードはなくさないようにご注意ください。
- FOMAカードの取り付け/取り外しを行うときは、IC部分に触れたり、傷を付けたりしないようにご注意ください。
- FOMA カードを取り外すときは、強く押しつけないでください。変形や破損することがあります。
- ロックのスライド時にFOMAカードに指が触れるなどしてカードの飛び出し量が少なく、FOMAカードが取り外しにくい場合は、奥まで差し込んで再度ロックをスライドさせてください。

#### FOMA カードの暗証番号

FOMA カードには、「PIN1 コード」「PIN2 コード」という 2 つの暗証番号があります。

- PIN1コード
  - 第三者による FOMA 端末の無断使用を防ぐために、FOMA カードを FOMA 端末に差し込むたびに、または FOMA 端末の電源を入れるたびに入力する  $4\sim8$  桁の暗証番号です。PIN 1 コードを入力することにより、電話の発信、着信、各種通信機能の操作が可能になります。
  - お買い上げ時は、PIN1コードを入力せずにFOMA端末を使用できます。PIN1コードによるチェックを行うように設定すると、電源を入れたときにPIN1コードの入力が必要になります。 P192
- PIN2 コード
  - ユーザ証明書発行申請時および利用時に使う4~8桁の暗証番号です。
    - 『アプリケーション編』P24、P29、P59、P61

#### PIN コードの変更

- ご契約時はPIN1コード、PIN2コードともに「0000」に設定されていますが、どちらも変更することができます。 P192、P193 なお、PIN1コード、PIN2コードとも3回連続して入力を失敗すると自動的にロックされますので、設定した番号はメモに控えるなどしてお忘れにならないようご注意ください。
- 新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中のFOMAカードを差し替えてお使いになる場合は、以前にお客様が設定されたPIN1コード、PIN2コードをご利用ください。PIN1コード、PIN2コードを変更されていない場合は、「0000」となります。

#### PIN ロック解除コード

- PIN ロック解除コードは、PIN1 コード、PIN2 コードがロックされた状態を解除するため の番号です。お買い上げ時にお客様にお知らせします。PIN ロック解除コード(8桁)を入力することにより、ロック状態を解除することができます。
- 10回連続してPINロック解除コードの入力を失敗すると自動的にロックされますので、PINロック解除コードはメモに控えるなどしてお忘れにならないようご注意ください。なお、PINロック解除コードを忘れた場合やPINロックを解除できなくなった場合は、当社窓口にお問い合わせください。



## FOMA カード動作制限機能

FOMA端末にはお客様のデータを保護するためのFOMAカード動作制限機能が搭載されてい

IP(情報サービス提供者)から提供された情報を保護するため、お客様自身の正しいFOMAカードが挿 入されていない場合に、ダウンロードデータ・メール添付のファイル・メッセージ R/F の表示や再生を 制限する機能です。

動作制限の対象となるデータは次のとおりです。

- ・画像(アニメーション、Flash を含む)
- ・iモーション ・メロディ
- ・キャラ電 ・iアプリ(iアプリ待受画面を含む) ・画面メモ ・メッセージ R/F
  - i モードメールに添付されているファイル
- ・デコメール本文中に挿入されている画像

FOMAカード動作制限機能が設定されているiアプリは、別のFOMAカードに差し替えた場合や FOMAカードを差し込んでいない場合に次の操作ができなくなります。

- 記動 ・ソフト詳細情報の表示 ・ソフト情報設定 · 自動起動
- ・自動起動設定の変更 ・iアプリ待受画面の設定 ・バージョンアップ

#### お知らせ

- FOMA カード動作制限機能が設定されているデータを待受画面や着信音などに設定していると、別の FOMAカードに差し替えた場合やFOMAカードを差し込んでいない場合に、設定がお買い上げ時の状態 に戻ります。データを受信・ダウンロードしたときに使用したFOMAカードを差し込むと、設定は元の 状態に戻ります。
- 赤外線通信やminiSDメモリーカード、データリンクソフトを利用して入手したデータや内蔵のカメラ で撮影した画像には、FOMAカード動作制限機能が設定されません。
- FeliCa対応iアプリにFOMAカード動作制限機能が設定されていても、ICカード機能をご利 用頂くことができます。ただし、FeliCa対応iアプリを起動することはできません。

### FOMA カードの機能差分

FOMA カードには緑色と青色の 2 種類があり、それぞれのカードは次のように機能が異なり ます。

項目	FOMA カード (緑色)	FOMA カード (青色)	参照先
FOMAカード電話帳に登録可能な電 話番号の桁数	最大 26 桁	最大 20 桁	P117
FirstPassを利用するためのユーザ 証明書操作	利用可	利用不可	『アプリケーショ ン編』P59
WORLD WING サービスの利用	利用可	利用不可	下記
サービスダイヤル	「ドコモ故障窓口」および「ドコモ総合案内・受付」の利用	利用不可	P293

### WORLD WING

WORLD WING とは、FOMA カード(緑色)をサービス対応の海外用携帯電話(GSM方 式)に差し替えることにより、海外でのご利用時も、日本で契約している携帯電話番号のま まで発信や着信ができる、ドコモの FOMA 国際ローミングサービスです。WORLD WING のご利用にはお申込みが必要です。詳しくは、下記にお問い合わせください。

#### お問い合わせ先 DoCoMo インフォメーションセンター

WORLD WING

ドコモの携帯電話、PHS からの場合

( 局番なしの )151( 無料 )

一般電話からはご利用になれません。

一般電話などからの場合



0120-800-000

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用にな れます。

### 充電する

お買い上げのとき、電池パックは十分に充電されていません。 必ず専用のアダプタで充電してからお使いください。

電池パック単体での充電はできません。

電池パックの詳しい取り扱いについては、電池パックの取扱説明書をご覧ください。

#### 充電時間(目安)

FOMA 端末の電源を「切」にして、電池パックを空の状態から充電したときの時間です。 FOMA 端末の電源を「入」にして充電した場合、充電時間は長くなります。

ACアダプタ F03	約140(分)
DCアダプタ F01	約 150 (分)

### 十分に充電したときの使用時間(目安)

充電のしかたや使用環境によって、下表の時間は変動します。

連続待受時間(静止時)	約 450 (時間)
連続待受時間(移動時)	約 3 4 0 (時間)
連続通話時間(音声電話通話時)	約160(分)
連続通話時間(テレビ電話通話時)	約100(分)

- 連続通話時間は、電波を正常に送受信できる状態での目安です。
- 連続通話時間は、最大パワー送信した場合の目安であり、連続待受時間はF900iCを折り畳んで電波を正常に受信できる状態で移動した場合の目安です。なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かないまたは弱い場合など)などにより、通話(通信)・待受時間は約半分程度になる場合があります。 i モード通信を行うと通話(通信)・待受時間は短くなります。また、通話やi モード通信をしなくてもiモードメールを作成したり、ダウンロードしたiアプリ、iアプリ待受画面を起動させると通話(通信)・待受時間は短くなります。iアプリのソフトによって、ダウンロードした後も通信を行う場合があります。あらかじめ設定することによって、接続を行わないようにすることもできます。
- データ通信やマルチアクセス実行時、カメラの使用などによっても、通話 (通信)・待受時間は短くなります。

#### お知らせ

- iアプリのソフトによっては、FOMA端末を折り畳んでも常に動作状態となり、電力を消費し続けるものがあります。この場合、通話(通信)時間・待受時間が短くなる場合があります。
- iアプリのソフトによっては、ソフトを起動した状態で充電を開始した場合、充電が完了しない場合があります。 充電を完了させる場合は、ソフトを終了してから充電することをおすすめします。

### 電池パックの上手な使いかた

FOMA端末の性能を十分に発揮するために、専用の電池パックをご利用ください。

- 電源を入れたままでの長時間(数日間)充電はおやめください。 充電時にFOMA端末の電源を入れたままで長時間置くと、充電完了後、FOMA端末は電池 パックから電源が供給されるようになるため、短い時間しか使用できず、すぐに電池アラー ムが鳴ってしまう場合があります。その場合もう一度正しく充電し直してください。 再充電の際はFOMA端末を一度ACアダプタまたはDCアダプタから外して、再度セットを し直してください。
- 電池パックの寿命は?

電池パックは消耗品です。どのような充電式電池も、充電を繰り返すたびに1回の使用時間が次第に短くなっていきます。1回の使用時間が使用開始時に比べて半分以下になったら、電池パックの寿命とお考えください(電池パックの寿命の目安は、約1年です。ただし、使用頻度により寿命は短くなります)。

I i-ion

環境保全のため、不要になった電池はNTT DoCoMoまたは代理店、リサイクル 協力店などにお持ちください。

## 電池パックの取り付けかた/取り外しかた

電池パックの交換や取り付け/取り外しは、電源を切ってからFOMA端末を折り畳んだ状態で、手で持って行ってください。FOMA端末を置いた状態で行うと、背面ディスプレイが破損する恐れがあります。

#### 取り付けかた

親指でリアカバーを押し付けながら、矢 印方向にスライドさせて外します。



リアカバーの2箇所のツメをFOMA端末のミゾに合わせます。FOMA端末とリアカバーのすき間が生じないように①の方向に押さえながら、②の方向にスライドさせて取り付けます。



電池パックの印字面を上にして、電池パックの凸部分をFOMA端末の凹部分に合わせて ① の方向に差し込み、② の方向に押し付けてはめ込みます。

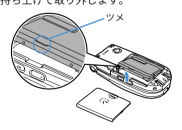


#### 取り外しかた

親指でリアカバーを押し付けながら、矢 印方向にスライドさせて外します。



電池パックのツメを持って、矢印方向に 持ち上げて取り外します。



- 電池パックを無理に取り付けようとするとFOMA端末の端子が壊れることがありますので、ご注意ください。
- 力を入れすぎるとリアカバーが破損する恐れがあります。
- 上記以外の方法で取り付け/取り外しを行うと FOMA 端末やリアカバーが破損する恐れがあります。

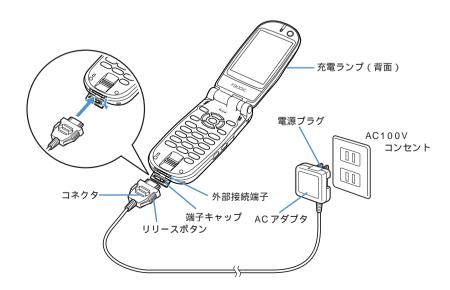
## 充電時の留意事項

- 充電中に充電ランプが点滅する場合は、「故障かな?と思ったら、まずチェック」をご覧ください。 P347
- 環境によっては、充電開始時に充電ランプがすぐに点灯しないことがありますが、故障ではありません。 しばらくしても点灯しない場合は、FOMA端末を一度ACアダプタ(卓上ホルダ)またはDCアダプタ から取り外し、再度セットし直してから充電を行ってください。充電開始後、しばらくしても点灯しない 場合は、当社窓口にご連絡ください。
- 高温環境下で充電中にテレビ電話をかけたり、パケット通信や64Kデータ通信を行ったりするとFOMA 端末が高温になり、充電が正常に終了しない場合があります。この場合は、FOMA端末の温度が下がる のを待って充電を行ってください。
- 充電中にメールを受信したり、カメラ撮影をしたりして着信ランプが使用されると、充電ランプは一時的 に消灯します。
- 充電確認音設定を「OFF」に設定していると充電開始/完了時の確認音は鳴りません。 P171

#### AC アダプタでの充電方法

必ずACアダプタF03の取扱説明書もご覧ください。

- (1) FOMA 端末に電池パックを取り付けます。
- (2) FOMA 端末の外部接続端子の端子キャップを開き( ) AC アダプタのコネクタを矢印の表記面を上にして差し込みます( )
- (3)ACアダプタの電源プラグを起こし、AC100Vコンセントへ差し込みます。
- (4) 充電開始音が鳴り、充電ランプが点灯したことを確認します。
  - 待受中に充電する場合は、ディスプレイ、背面ディスプレイの電池マークが点滅します。
  - 充電中はFOMA端末や電池パック、ACアダプタが温かくなることがありますが、異常ではありません。
- (5) 充電完了音が鳴り、充電ランプが消灯します。
  - ディスプレイ、背面ディスプレイの電池マークの点滅も止まります。
- (6)充電が終わったら、ACアダプタをコンセントから抜き、コネクタの両側のリリースボタンを押してFOMA端末からコネクタを外します。
- (7)端子キャップを閉じてください。



#### 卓上ホルダと組み合わせた充電方法

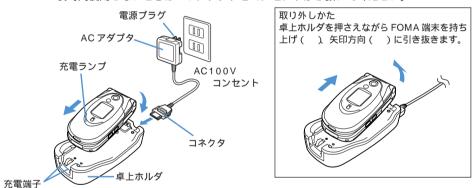
必ず卓上ホルダ F05 の取扱説明書もご覧ください。

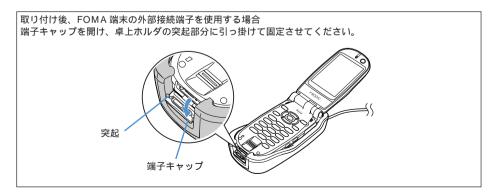
AC アダプタと卓上ホルダ F05 を組み合わせると、FOMA 端末本体の端子キャップを開かなくても充電できます。

正しく取り付けるために、端子キャップは閉じた状態で卓上ホルダに取り付けてください。 卓上ホルダだけでは充電することはできません。

卓上ホルダは平らな面に置いて使用してください。また、卓上ホルダへの取り付けや取り外しを行うときは、FOMA端末を折り畳んだ状態で行ってください。

- (1)ACアダプタのコネクタを矢印の表記面を上にして卓上ホルダに接続します。
- (2) AC アダプタの雷源プラグを起こし、AC100V コンセントへ差し込みます。
- (3)電池パックを取り付けた FOMA 端末と卓上ホルダの端子を合わせ( ) FOMA 端末を 矢印方向( )に「カチッ」と音がするまで押し込みます。
- (4) 充電開始音が鳴り、充電ランプが点灯したことを確認します。
  - 待受中に充電する場合は、ディスプレイ、背面ディスプレイの電池マークが点滅します。
  - 充電中はFOMA端末や電池パック、卓上ホルダ、ACアダプタが温かくなることがありますが、異常ではありません。
- (5) 充電完了音が鳴り、充電ランプが消灯します。
  - ディスプレイ、背面ディスプレイの電池マークの点滅も止まります。
- (6) 充電が終わったら、FOMA 端末を卓上ホルダから取り外します。
  - 長時間使用しないときはACアダプタをコンセントから抜いてください。

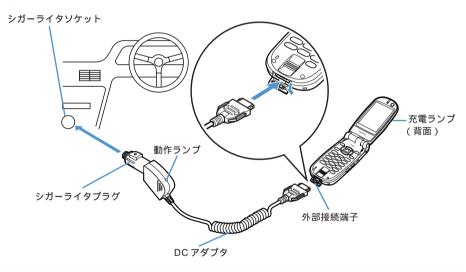




### DC アダプタ(別売)での充電方法

必ず DC アダプタ F01 の取扱説明書もご覧ください。

- (1) FOMA 端末に電池パックを取り付けます。
- (2)FOMA端末の外部接続端子の端子キャップを開き(), DC アダプタのコネクタを矢印の表記面を上にして差し込みます(),
- (3)DCアダプタのシガーライタプラグを車のシガーライタソケットへ差し込みます。DCア ダプタの動作ランプが赤く点灯したことを確認します。
- (4)充電開始音が鳴り、FOMA端末の充電ランプが点灯したことを確認します。
  - 待受中に充電した場合は、ディスプレイ、背面ディスプレイの電池マークが点滅します。
  - 充電中は FOMA 端末や電池パック、DC アダプタが温かくなることがありますが、異常ではありません。
- (5) 充電完了音が鳴り、充電ランプが消灯します。
  - ディスプレイ、背面ディスプレイの電池マークの点滅も止まります。
- (6) 充電が終わったら、コネクタの両側のリリースボタンを押して FOMA 端末から外し、シ ガーライタプラグをシガーライタソケットから抜きます。
- (7)端子キャップを閉じてください。



- 車内ホルダ F05 (別売)と組み合わせてお使いになると便利です。
- DCアダプタはエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリーを消耗させてしまう場合があります。
- DCアダプタをシガーライタソケットから外しても、DCアダプタに接続したFOMA端末の電源は切れません。FOMA端末を使用しないとき、または車から離れるときは、DCアダプタのシガーライタプラグをシガーライタソケットから外し、FOMA端末からDCアダプタのコネクタを抜いてください。
- ヒューズ(1A)は消耗品ですので、交換に際しては、お近くのカー用品店などでお買い求めください。

### 電源を入れる

## 1 電源を2秒以上押す

ウェイクアップ画面が表示された後、待受画面が表示されます。



- 電池マーク - 受信レベル

日付・曜日・時刻

FOMAカード読み込み中に表示されます

電波状態の表示			
Yıl Yı Yı		Ψı	圏外
強	中	弱	サービスエリア外や電波の届かないところ



- 日付・時刻が設定されていないときは、日付・時刻が設定されていない旨のメッセージが表示されます。
   を押して、日付時刻設定の操作2から行ってください。
- FOMAカードが取り付けられていない場合、FOMAカードの挿 人が必要な旨のメッセージが表示されます。電源を切り、 FOMAカードを取り付けてから電源を入れ直してください。
- 設定により、PIN1 コード入力画面が表示されることがあります。 P192
- 設定により、iアプリ待受画面を起動するかどうかの確認画面が表示されます。 『アプリケーション編』P83
- 待受中のグラフィックや日付・時刻の表示形式、電池マークは変更できます。 P172、P182
- FOMAカードを正しく取り付けていない場合や、FOMAカードに異常がある場合は、電話の発着信やメールの送受信などはできません。

#### 電源を切る

## 1 金塚を2秒以上押す

電源が切れます。

- サービスエリア外や電波が届かないところで圏外が表示されているときは、表示が消える場所まで移動してください。ただし、▼Ⅲが表示されていて、移動せずに通話していても、通話が切れることがあります。
- 点灯時間が常時以外に設定されていてFOMA端末を5分間何も操作しなかった場合、ディスプレイは 省電力モードとなり自動的に消灯します。ただし、キー操作をしたり、電話の着信などがあるとディス プレイは再び点灯します。

## 電池残量の確認のしかた

ディスプレイに電池残量の目安が表示されます。

3段階で表示されます。

電池残量表示は、あくまでも目安としてご覧ください。

FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイに電池残量が表示されます。



電池残量 3		電池残量 2		電池残量 1
(十分残っていま	ŧ	(少なくなってい	١	(充電することを
す)		ます)		おすすめします)
Ê	$\rightarrow$		$\rightarrow$	<u> </u>
۵	$\rightarrow$	<b>4</b>		<b></b>
3	$\rightarrow$	<b>9</b>	$\rightarrow$	
	(十分残っています) 自 <u></u>	(十分残っています) 自 —	(十分残っていま す) (少なくなっています) 自 → 自	(十分残っていま す) はます) はます) は

電池残量マーク

:電池マーク設定でマークを変更できます。 P182

### 電池残量を音で確認する < 電池レベル表示 >

- 次の場合は確認音は鳴りません。
  - ・キー確認音を「OFF」に設定している場合
  - ・マナーモードを設定している場合(オリジナルマナーモードの場合は設定によります)
  - ・着信音量を消音に設定している場合
- 1 待受画面で (MENU) (8 th) (3 th) を押す

しばらく電池残量が表示された後、メニュー一覧表示に戻ります。

(電池残量3)



音が3回鳴ります

(電池残量2)



音が2回鳴ります

(電池残量1)



音が1回鳴ります

↑ ☎® を押す

待受画面に戻ります。

#### 電池が切れそうになると

電池が切れそうになると、ディスプレイにメッセージを表示したり、電池アラーム音でお知らせしたりします。充電を開始すれば電池アラーム音は止まります。電池アラーム音をすぐに止めたい場合は、 (全) を押してください。

待受中のとき



通話中のとき



受話口から電池アラーム音が聞こえ、ディスプレイに電池残量がない 旨のメッセージが表示されます。電池アラーム音が聞こえてから、約 20秒後に通話が切れて待受画面に戻ります。その後、約1分後に自動的に電源が切れます。

FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイに「電 池残量なし」と表示されます。

### 電池アラーム音を鳴らさないようにする < 電池アラーム音設定 >

お買い上げ時 ON

- 「ON」に設定していてもマナーモード中、ドライブモード中は、電池アラーム音は鳴りません。オリジナルマナーモードが設定されている場合は、その設定に従って動作します。
- 1 待受画面で (MENU) (8 nu) (1 na) (5 km) を押す 電池アラーム音設定画面が表示されます。
- **2**かを押す

電池アラーム音が解除されます。

- 電池アラーム音を設定するときは (1.½) を押します。

#### お知らせ

「OFF」に設定しても、通話中に電池が切れそうになったときは受話口から電池アラーム音が鳴り、ディスプレイに電池残量がない旨のメッセージが表示されます。

## 日付・時刻を合わせる < 日付時刻設定 >

FOMA 端末の日付と時刻を設定します。

設定した時刻は、電池パックを交換する場合にも保持されますが、長い間電池パックを外しているとり セットされることがあります。その場合は、再度、日付・時刻の設定を行ってください。

1 待受画面でMENU  $m{8}_{""}$   $m{5}_{""}$   $m{1}_{"}$  を押す



- ↑ 日付欄を選択して を押し、日付を入力して を押す
  - 西暦は下2桁を入力します。西暦、月、日が1~9のときは、前に0を付けます。
  - 2000年1月1日から2050年12月31日まで設定できます。
  - を押して数字を増減することもできます。
  - 🖓 を押して変更する数字を選択してから入力することもできます。
- 3 時刻欄を選択して○を押し、時刻を入力して○を押す
  - 24時間制で入力します。時、分が0~9のときは、前に0を付けます。0時0分から23時59分まで設定できます。
  - (1) を押して数字を増減することもできます。
  - 🖗 を押して変更する数字を選択してから入力することもできます。
- 5 **全**職 を押す 待受画面に戻ります。

#### お知らせ

- 日付・時刻を設定していないときは、次の機能は利用できません。
  - ・スケジュール P217、220
  - ・自動電源 ON 設定 P210
  - 自動電源 OFF 設定 P211
  - ・目覚まし設定 P212
  - ・iアプリの自動起動機能 『アプリケーション編』P79
  - ・時刻設定を必要とするiアプリDX 『アプリケーション編』P67
  - ・再生・保存期間や期限が設定されているiモーションの取り込み 『アプリケーション編』P269
  - ・データ (スケジュール)送受信 『アプリケーション編』P299、P301
  - ・ソフトウェア更新 P350
- 日付・時刻を設定していないときは、次の機能で日時が記録されず、「----/--」などと表示されます。 さらに細分化するための番号(枝番)が付く場合もあります。
  - ・リダイヤル P64
  - ・着信履歴 P70
  - ・伝言メモ、音声メモ P78、P248
  - ・カメラで撮影した静止画の日時(ファイル名) 『アプリケーション編』P215
  - ・カメラで撮影した動画の日時(タイトル) 『アプリケーション編』P225
  - ・ソフトのダウンロード日時 『アプリケーション編』P76
  - ・送信メール・未送信メールの日時 『アプリケーション編』P144、P179
- 音声通話中に(MENU) (4 th ) を押して、日付・時刻を設定することができます。
- ユーザ証明書 ( 『アプリケーション編』P59)の操作を行うには、日付・時刻の設定を行ってください。

## 自分の電話番号を確認する<プロフィール情報>

プロフィール情報で自分の電話番号(自局電話番号)や名前、メールアドレスなどを確認します。 PIM ロック中は、本機能を利用できません。

## 1 待受画面で MENU (0 tilk) を押す



- お買い上げ時は自局電話番号のみ表示されます。
- iモードのメールアドレスを確認するには、待受画面で
   1. を押してi Menuを表示し、「オプション設定」
   「メール設定」 「アドレス確認」を選択して操作します。
- 2 確認が終わったら ● を押す

待受画面に戻ります。

- プロフィール情報のメールアドレス欄を変更しても、iモードのメールアドレスは変更されません。また、iモードのメールアドレスを変更しても、プロフィ・ル情報のメールアドレス欄は自動的には変更されません。iモードのメールアドレスを変更する
   アプリケーション編』P165
- 電話番号以外のプロフィール情報を登録する P236
- 赤外線機能を搭載した他の FOMA 端末などとプロフィール情報を交換できます。『アプリケーション編』P299、P301



# 基本操作編

電話のかけかた/受けかた ・・・・・・・・・・・・	•	• 58
電話に出られないときの応対方法を設定する ・・・・・	•	• 75
テレビ電話のかけかた / 受けかた ・・・・・・・・・	•	• 84
電話帳を利用する ・・・・・・・・・・・・・・・	•	• 101
マナーモードを設定する ・・・・・・・・・・・・		• 149

## 電話をかける

FOMA 端末では、音声のみで利用する音声電話と、映像を利用するテレビ電話の 2 種類の方法で電話をかけることができます。

ここでは、音声雷話のかけかたを説明します。

相手の携帯電話の電源が入っていないとき、または相手が電波の届かない場所にいるときには、ガイダンスで接続できないことをお知らせします。

ビル電話・PBX など、ダイヤル市外通話のできない電話機からは、FOMA 端末へもかけられません。 圏外が表示されているときは電話をかけることはできません。

他の機能を実行中に電話をかけることができない場合があります。 P341、P343

オールロック中は電話をかけることはできません。 P201

ダイヤル発信制限中は、ダイヤルキーを押して電話をかけることはできません。 P204

## 1 待受画面で電話番号を入力する



一般電話にかける	市外局番 - 市内局番 - 電話番号 ・ 同一市内への通話でも、必ず市外局番からダイヤルしてください。
携帯電話にかける	090 - XXXX - XXXX
	080 - XXXX - XXXX
PHSにかける	070 - XXXX - XXXX

- 最大 80 桁入力できます。
- 電話番号を訂正するときは ⑩ワッア を押します。
- ②フッアア を 1 秒以上押すと、待受画面に戻ります。

## 2





「プップップッ」という発信音が聞こえます。相手が出たらお話しください。

- 相手が話し中のときは、「ツーツー」という話中音が聞こえます。
   を押していったん発信を終了し、しばらくたってからおかけ直しください。 リダイヤルを使うと便利です。
- 通話中に (国) を押すとカメラが起動し、通話しながら静止画を 撮影することができます。 『アプリケーション編』 P239

## 3 お話しが終わったら ☎☜ を押す

• FOMA 端末を折り畳んでも電話を切ることができます(お買い上げ時の設定)。折り 畳んでも電話が切れないようにするには、「通話中クローズ設定」で設定を変更しま す。 P164

スイッチ付イヤホンマイクやハンズフリー機器の接続中は、FOMA端末を折り畳んでも 通話は継続されます。

#### お知らせ

- 操作 1 と操作 2 を逆にしても電話をかけられます。 4 まず を押して電話番号を入力した後、約 5 秒経 過すると自動的に音声電話がかかります。
- 発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号を通知する設定にしてから おかけ直しください。 P61 発信者番号の通知/非通知を指定しないで電話番号を入力して電話を かけた場合は、発信者番号通知の設定に従って動作します。 P287
- 通話中クローズ設定で「通話継続(マイクミュート)」に設定しているとき(P164)は、発信中にFOMA端末を折り畳むと、背面ディスプレイにそのときの状態や相手の情報などが表示されます。P35
- 音声電話通話中は、テレビ電話や64Kデータ通信の発信はできません。
- 音声電話通話中は、テレビ電話や64Kデータ通信の着信があっても電話を受けたり通信を受信することはできません。キャッチホンサービスを契約しているときは、着信履歴には不在着信として残ります。 キャッチホンサービスについて P278
- 音声電話通話中にiモードに接続するなど、パケット通信も同時に使用できます。 P262
- 通話中に電池残量がなくなった場合、アラーム音が鳴り、自動的に通話が切れます。 P5
- 電話帳データの画像選択に動画を設定した相手に電話をかけると、発信中の画面に動画の最初の画像が表示されます。
   P107
- 通話開始直後は、通話時間表示の秒数カウントの表示がスムーズでない場合があります。
- スイッチ付イヤホンマイクの使いかた P258

#### スピーカーホン機能を利用する

待受画面で電話番号を入力して 金 か を 1 秒以上押すと、相手の声がスピーカーから聞こえる 状態で音声電話をかけることができます(スピーカーホン機能)。発信中や通話中は、 金 か を 押すたびに通常の通話とスピーカーホン機能を利用した通話の切り替えができます。

音声電話の状態	画面表示	音声の出力
通常の通話中	-	受話口
スピーカーホン機能利用中	<b>(</b>	スピーカー

- スピーカーホン機能を利用した通話に切り替えると、音量が急に大きくなり耳に傷害を与える恐れがありますので、FOMA端末を耳から離して使用してください。
- 通話中、周囲や相手側の雑音が大きい場合は、聞き取りにくいことがあります。通常の通話を行ってください。
- FOMA 端末に向かって約50cm 以内の距離でお話しください。

#### 音声電話通話中の操作について

音声電話通話中にサブメニューから次の操作ができます。

サブメニュー	説明
1 着信履歴	着信履歴を表示します。 P70
2 リダイヤル	リダイヤルを表示します。 P64
3 電話帳	電話帳を表示します。 P120、127
4 日付時刻設定	日付・時刻を設定します。 P54
5 再接続アラーム設定	電波状態が悪くて途切れた通話を、電波状態がよくなったときに再接続するときのアラーム音を設定します。 P161
6 通話品質アラーム 設定	電波状態が悪くて通話が途切れそうになったときに、アラーム音で知らせるように設定します。 P161
7 通話中クローズ設定	FOMA 端末を折り畳んで通話を終了するかどうかを設定します。 P164
8 ダイヤル入力	キャッチホンサービスをご契約の場合、通話中に別の相手に電話をかけられます。 P280

: アラ - ム音が鳴っているときにも設定の変更はできます。ただし、変更は一度鳴り止んでから、次に鳴るときに反映されます。

通話中には、次の操作もできます。

- サイドキー [ ]を 1 秒以上押すと通話中音声メモで相手の声を録音できます。 P248
- サイドキー[ ]を押すと受話音量を調整できます。

#### お知らせ

- サイドキー[]には、カメラのオートフォーカス機能で撮影するための半押しと全押しがあるため、サイドキー[]と比べ押したときの感触が異なります。
- 通話中に自分の電話番号(自局電話番号)を確認するには(TASK)(の MB)を押します。 P268

#### ポーズ、タイマー、「+」を入力する

ポーズ、タイマー、「+」を入力して電話をかけられます。

例 「03XXXXXXXXP12345」で発信したとき

電話がつながった後にを押すと、ポーズ以降の番号が送信されます。



ポーズ「P」を入力する

(\* きゅう を 1 秒以上押す。)

ポーズ(「P」)は、ポケットベル へのメッセージ送信や自宅の留守番電話の操作、チケットの予約などに利用します。

- : 2001年1月から、ドコモのポケットベルは「クイックキャスト」に名称が変わりました。
- ・電話番号の先頭に入力すると発信できません。
- ・ポーズの入力後に「※」を入力しても、サブアドレスの区切りとしては使えません。
- タイマー「T」を入力する

## を 1 秒以上押す。

外線番号に続けて内線番号をダイヤルするときなどにタイマー (「T」) を利用します。外線番号と内線番号の間に「T」を入力することによって、外線番号に続いて一定の秒数が経過した後に内線番号が発信されるようになります。

- ・タイマー 1 つにつき、約 1 秒の間隔をとります。
- ・タイマーは連続して入力できます。
- ・電話番号の先頭に入力すると発信できません。
- ・タイマーの入力後に「\*」を入力しても、サブアドレスの区切りとしては使えません。
- 「+」を入力する

(0 ) を 1 秒以上押す。

電話番号の先頭に「+」を入力することができます。

#### お知らせ

- プッシュ信号(DTMF)を送信する際、受信側の機器によっては信号を受信できない場合があります。
- チケットの予約など、音声ガイダンスに従ってプッシュ信号(DTMF)を送信する必要がある場合には、スピーカーホン機能を利用すると便利です。ただしスピーカーホンに切り替えた後で、プッシュ信号(DTMF)を入力してください。

### サブアドレスを指定して電話をかける

## 相手に自分の電話番号を通知するかどうかを設定する〈発信者番号通知〉

電話をかけたとき、相手の電話機のディスプレイに自分の電話番号(発信者番号)を表示させます。

発信者番号はお客様の大切な情報です。通知する際には十分にご注意ください。

相手の電話機がデジタル携帯電話など、発信者番号表示が可能なときに表示されます。

自分の電話番号を相手に通知するには、次の方法があります。

①あらかじめ一括して設定	電話をかけるときの発信者番号の通知 / 非通知を一括して設定します。	P287
② 電話帳データに設定	電話帳データごとに、発信者番号の通知/非通知を設定します。	P138
③ダイヤルするときに設定	電話をかけるたびに、発信者番号の通知/非通知を設定します。	下記

#### 「186 ( \* 31 # )」 / 「184 ( #31 # )」を付けてダイヤルする

電話をかけるたびに、電話番号の先頭に特定の番号を付加する方法です。

#### 発信者番号を通知するとき

- 「<u>1.80</u> (8 m) (6 m) + 相手の電話番号 + (金) 」または「(\*\*\*\*) (3 m) (1 m) (# m) + 相手の電話番号 + (金) 」
- テレビ電話をかけるときは、「(1.½) (8 \*\*) (6 \*\*) (または(\*\*\*) (3 \*\*) (1.½) (#・\*\*) ) + 相手の電話番号 + (4) 」を押します。

#### 発信者番号を通知しないとき

- 「 $1_{\frac{1}{10}}$   $8_{\frac{1}{10}}$   $4_{\frac{1}{10}}$  + 相手の電話番号 +  $4_{\frac{1}{10}}$  」または「 $4_{\frac{1}{10}}$   $3_{\frac{1}{10}}$   $1_{\frac{1}{10}}$   $4_{\frac{1}{10}}$  + 相手の電話番号 +  $4_{\frac{1}{10}}$  」
- テレビ電話をかけるときは、「 (1.½) (8 m) (4 km) (または (# \*\*\*) (3 cm) (1.½) (# \*\*\*\*) ) + 相手 の電話番号 + (国) 」を押します。

## ダイヤルするときに通知 / 非通知を設定する

電話番号を入力してから発信者番号の通知 / 非通知を設定します。また、電話帳やリダイヤルなどから電話番号を表示させてから設定することもできます。

- 例 発信者番号を通知して音声電話をかけるとき
- 1 待受画面で電話番号を入力してMENU 3 cm を押す



発信者番号を通知しないときはMEND(4 thm) を押します。

## 1.\*\* を押す



音声電話がかかります。

テレビ電話をかけるときは(2 kg) または(3 cg) を押します。

#### お知らせ

- サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。 リダイヤルの一覧、着信履歴の一覧、伝言メモ一覧、音声メモ一覧から操作する場合は(MENU)を押し、「発 番号通知」または「発番号非通知」を選択して操作します。FOMA端末(本体)電話帳の電話帳一覧ま たは詳細(TOP)/詳細(電話)画面、FOMAカード電話帳の電話帳一覧または詳細画面、プロフィー ル情報の詳細(電話)画面から操作する場合は(MENU)を押し、「発信」を選択して操作します。
- 発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号を通知する設定にしてからおかけ直しください。
- 相手の電話番号の前に「186(\*31#)」/「184(#31#)」を付けないで電話番号を入力し、発信時に メニューから番号通知方法を選択せずに電話をかけた場合は、発信者番号通知方法の設定に従って動作 します。 P287 ただし、発信時に番号通知方法を選択した場合でも、相手の番号の前に「186」/ 「184」が付いていた場合はそれらの設定に従って動作し、「\*31#」/「#31#」が付いていた場合は 番号通知方法の設定に従って動作します。 P61
- 国際電話では「186(\*31#)」を付けても、経由する電話会社などにより発信者番号が通知されない 場合があります。
- 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきた場合は、相手の電話番号がディスプレイに表示されます。
   このとき、相手の電話番号が電話帳に登録されている場合は、登録されている名前が表示されます。
   名前の表示 P102

次の場合は、通知されない理由(発信者番号非通知理由)が表示されます。

発信者番号非通知理由	意味
非通知設定	発信者の意思により発信者番号を通知しないで発信した場合
公衆電話	公衆電話から発信した場合 1
通知不可能	発信者番号を送出することができない回線から発信した場合 2

- 1:NTTの公衆電話、ドコモの自動車公衆電話からの通話などです。
- 2:海外からの着信や一般電話から各種転送サービスを経由して着信があった場合などです。ただし、経由する電話会社などにより発信者番号が通知される場合もあります。

## 通話中に保留にする < 通話中保留 >

通話中に自分の声を相手に聞こえないようにします。 保留中も、通話を始めた側に通話料金がかかります。

## 1 通話中に ○を押す

通話が保留になり、着信ランプが緑色で点滅し、自分と相手の端末にメロディが流れます。 テレビ電話通話のときは、相手にはテレビ電話通話中保留画像が送信されます。





--テレビ電話通話中保留画像

音声電話保留中

テレビ雷話保留中

- 音声電話の保留中に または 🚅 を押すと、保留が解除されます。

- 通話中クローズ設定で「通話継続(マイクミュート)」に設定しているとき(P164)は、保留中に FOMA端末を折り畳んでサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイに音声電話の場合は「保留中」、テレビ電話の場合は「TV電話保留中」と相手の情報が表示されます。
- テレビ電話通話中保留画像は変更することができます。 P99
- 保留中に流れるメロディは変更することができます。 P162

## 前にかけた相手にかけ直す<リダイヤル>

相手が話し中の場合などに、もう一度かけ直します(リダイヤル)。

日付・時刻が設定されていると、電話をかけた最新の日時が記録されます。

最大30件記録されます。

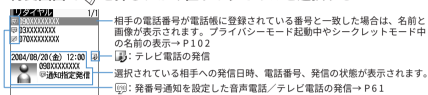
発着信履歴表示設定を「OFF」に設定しているときは、本機能を利用できません。 P209 同じリダイヤルにかけた場合は、通知または非通知でそれぞれ最新の1件のみが記録されます。

シークレットモードで呼び出した電話番号へ発信した場合でも、リダイヤルの一覧には相手の電話番号が記録されます。

ダイヤル発信制限やPIMロックを設定するとリダイヤルは削除されます。ダイヤル発信制限やPIMロック設定後に電話をかけた場合はリダイヤルに記録され、リダイヤルから発信することができます。

#### リダイヤルを表示する

1 待受画面で を押し、かけ直すリダイヤルを選択する



音声雷話がかかります。

- テレビ電話をかけるときは (国) を押します。
- ②を押すと、選択しているリダイヤルの発信方法(音声電話/テレビ電話)と同じ方法で電話をかけます。

☑ : 発番号非通知を設定した音声電話 / テレビ電話の発信 P61

図すを1秒以上押すと、リダイヤルの電話番号を宛先にしたショートメッセージ(SMS) の作成画面が表示されます。 図する押すと、リダイヤルの電話番号がメールアドレスとともに電話帳に登録されている場合はその1件目のメールアドレスを宛先に、それ以外の場合はリダイヤルの電話番号を宛先にした i モードメールの作成画面が表示されます。

#### お知らせ

- リダイヤルが30件を超えた場合は、古いものから削除されます。
- プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、リダイヤルを表示すると、 電話帳に登録されていても名前は表示されずに電話番号が表示されます。
- 電話番号の通知 / 非通知を切り替えて電話をかける P61
- プレフィックス設定で登録されている番号を付けてから電話をかける P66、P159
- スピーカーホン機能を利用する P59、P86
- リダイヤルに記録されている電話番号を電話帳に登録する P118

### リダイヤルを削除する

1件ずつ削除することも、すべてのリダイヤルをまとめて削除することもできます。

- 1 待受画面で を押す リダイヤルの一覧が表示されます。
- 2 削除するリダイヤルを選択して MENU (8 \*\*) (1.5) を押す削除するかどうかの確認画面が表示されます。
  - リダイヤルを全件削除するときは (MENU) (8 \*\*) (2 \*\*) を押します。
- 3 「はい」を選択して を押す リダイヤルが削除されます。
- 4 金電 を押す 待受画面に戻ります。

## 国際電話の利用について < WORLD CALL >

## ドコモの国際電話サービス「WORLD CALL」

- WORLD CALL はドコモの携帯電話からご利用いただける国際電話サービスです。
- 诵話方法

上記の操作方法を FOMA 端末の電話帳に登録することができます。

市外局番が「0」で始まる場合には「0」を除いてダイヤルしてください(ただし、イタリアの一般電話などにおかけになる場合は「0」が必要です)。

- 通話先は世界約220の国と地域です。
- ●「WORLD CALL」の料金は毎月の FOMA サービスの通信料金と合わせてご請求します。
- 申込手数料・月額使用料は不要です。FOMA サービスをご契約のお客様はお申し込み不要でご利用いただけます。
- 国際電話ダイヤル手順の変更について

携帯電話などの移動体通信は、電話会社選択サービス「マイライン」のサービス対象外であるため、WORLD CALL についても「マイライン」をご利用いただけませんが、「マイライン」の導入に伴い携帯電話などから国際電話をご利用になる場合のダイヤル手順が変更となりました。従来のダイヤル手順(上記ダイヤル手順から「010」を除いたもの)ではご利用いただけませんので、ご注意ください。

## 

WORLD CALL

(局番なしの)151(無料)

一般電話からはご利用になれません。

0120-800-000

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。

ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いのないようおかけください。

ドコモ以外の国際電話サービス会社をご利用になる場合は、各国際電話サービス会社に 直接お問い合わせください。

ご契約の料金プランによっては本サービスをご利用いただけない場合があります。

- 海外の特定3G携帯端末をご利用のお客様 ¹に対し、上記ダイヤル方法のあとにテレビ電話モードで発信すれば「国際テレビ電話」がご利用いただけます。²
  - 1:2004年6月現在、ハチソン3GUK(イギリス)およびハチソン3GHK(香港) と通信可能。
  - 2:国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示される相手側の画像が乱れたり、接続できない場合がございます。
  - 1・2:詳しくはドコモのホームページを参照ください。

#### お知らせ

• プレフィックス設定をご利用いただくと、簡単な操作で国際電話サービスをご利用いただけます。 P66、P159

## 簡単な方法で国際電話をかける

プレフィックスを利用して簡単に国際電話をかけることができます。

- お買い上げ時、「プレフィックス設定」には国際電話用の「009130010」が登録されています。 P159
- 1 待受画面で国番号を含めた電話番号を入力する



**1** MENU **7**gs **1**b を押す



### お知らせ

• 国番号を含めた電話番号をあらかじめ電話帳に登録しておくと、簡単に国際電話をかけることができます。

## 電話を受ける

ここでは、音声電話の受けかたを説明します。

**圏外、∑QLH**(セルフモード中)、 ☎(データ転送モード中)が表示されているときは電話を受けることはできません。

ビル電話・PBXなど、ダイヤル市外通話のできない電話機からは、FOMA端末へもかけられません。

### 電話がかかってくる



着信音が鳴り、ディスプレイのバックライトが点灯し、着信ランプが 点灯 / 点滅します。

を押すと応答保留の状態になります。 P75

## **) ⋘**∜ を押す



お話しください。通話時間が表示されます。

- を押すと通話中保留の状態になります。 P63
- 金家を押すとスピーカーホン機能を利用した通話に切り替えることができます。

## ② お話しが終わったら ☎瞼 を押す

FOMA端末を折り畳んでも電話を切ることができます(お買い上げ時の設定)。折り畳んでも電話が切れないようにするには、「通話中クローズ設定」で設定を変更します。 P164

スイッチ付イヤホンマイクやハンズフリー機器の接続中は、FOMA端末を折り畳んでも通話は継続されます。

#### ディスプレイの表示について

相手からの発信状況やFOMA端末の設定に従って、電話番号や名前、静止画/動画などがディスプレイに表示されます。

• 着モーションについて P169

#### 相手が電話番号を通知してきたとき



相手の電話番号が電話帳に登録されていない場合は、ディスプレイには相手の電話番号と電話発着信画像設定(P180)で設定した画像が表示されます。着信音設定(P168)の電話/TV電話に「iモーション」を設定している場合は、電話発着信画像設定の設定に関わらず、iモーションの映像が再生されます。ただし、iモーションが音声のみの場合は、お買い上げ時の着信画像が表示されます。



相手の電話番号が電話帳に登録されている番号と一致した場合は、 ディスプレイに名前や電話帳に設定している静止画/動画が表示され ます。名前の表示 P102

各着信音の設定に「iモーション」を設定している場合は、「i1.電話帳 (メモリ番号) 2.電話帳 (グループ) 3.電話帳の画像 4.着信音 設定の電話 / TV電話( P168)」の優先順位で設定したiモーションの映像が再生されます。iモーションや電話帳の画像を設定していない場合は、電話発着信画像設定 ( P180)で設定した画像が表示されます。

#### 相手の都合で電話番号が通知されなかったとき



通知されなかった理由が表示されます。 P62 各着信音の設定に「iモーション」を設定しているとき、音声電話がかかってきた場合は、「1. 発番号なし設定 2. 着信音設定の電話 (P168)」の優先順位で設定したiモーションの映像が再生されます。テレビ電話がかかってきた場合は、着信音設定のTV電話で設定したiモーションの映像が再生されます。iモーションを設定していない場合は、電話発着信画像設定(P180)で設定した画像が表示されます。

#### 着信中の操作について

音声電話がかかってきたとき、着信音が鳴っている間にサブメニューから次の操作ができます。 通話中着信動作選択(P294)で「通常着信」に設定していると、通話中に別の電話がか かってきたときも同様に操作できます。

サブメニュー	説明
1 留守番電話 1	かかってきた電話を留守番電話サービスセンターへ転送します。
2 着信拒否	電話が切れます(相手側に通話料金はかかりません)。
3 転送でんわ <sup>2</sup>	かかってきた電話を転送登録先へ転送します。

- 1: 留守番電話サービスをご契約いただき、音声電話がかかってきた場合のみ有効です。
- 2:転送でんわサービスをご契約いただき、転送先が登録されている場合に有効です。

着信中には、次の操作もできます。

- サイドキー[ ]を1秒以上押すと伝言メモで応対することができます(クイック伝言メモ)。
   P79
- 着信音量を調整したり、バイブレータの動作を止めたりすることができます。 P31、P73

#### お話し中に「ププーププー」という音(通話中着信音)が聞こえたとき

留守番電話サービス、キャッチホンサービス、転送でんわサービスのいずれかをご契約いただき、サービスを「開始」に設定すると、通話中に別の電話がかかってくると「ププ…ププ…」という通話中着信音が聞こえ、次の動作が可能です。

ご契約の内容	動作
留守番電話サービス	留守番電話サービスセンターへ転送します。 P273
キャッチホンサービス	通話中の電話を保留にし、かかってきた電話に応答します。 P278
転送でんわサービス	転送登録先へ転送します。 P281

電話がかかってきたことを着信ランプの点灯 / 点滅と背面ディスプレイの表示、および着信音でお知らせします。 FOMA 端末を開くだけでは電話に出ることはできません。

- 音声電話がかかってきたときは「着信中」、テレビ電話がかかってきたときは「TV電話着信中」の文字が表示され、どちらの場合もアニメーションが表示されます。着信中の画像は変更することができます。
   P184
- 電話番号が通知されたときは、背面ディスプレイにも電話番号や、電話帳に登録している名前などが表示されます。
  - ・FOMA端末(本体)電話帳にシークレット属性が設定されている場合は、シークレットモード(P202)を設定しているときのみ名前が表示されます。
  - ・PIMロック中またはプライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、電話帳に登録されている相手から電話がかかってきても、相手の名前は表示されません。 P203、P205
  - ・背面情報表示設定で「相手情報表示なし」に設定している場合は表示されません。 P184
- 電話番号が通知されない場合は、発信者番号非通知理由が表示されます。 P62

#### お知らせ

- マナーモード中、ドライブモード中、着信音設定が「OFF」に設定されている場合は、着信音は鳴りません。オリジナルマナーモードが設定されている場合は、その設定に従って動作します。
- 電話帳に登録されていない相手からの着信に対して、着信音やバイブレータなどでの呼出動作をすぐに 開始しないように設定できます。 P154
- すばやく応答することができます(エニーキーアンサー機能)。

エニーキーアンサー設定 P164

- 通話中に自分の電話番号(自局電話番号)を確認するには、(TASK)(の は を を から できます。 P268
- 音声電話通話中は、テレビ電話や64Kデータ通信の着信があっても電話を受けたり通信を受信することはできません。キャッチホンサービスを契約しているときは、着信履歴には不在着信として残ります。 テレビ電話通話中に音声電話やテレビ電話の着信があった場合も同様です。
   キャッチホンサービスについて P278
- 音声電話通話中にiモードに接続するなど、パケット通信も同時に使用できます。 P262
- 転送された他のFOMA端末からの電話を着信した場合は、着信中画面の左下に転送元の電話番号が表示されます。転送元の電話番号が電話帳に登録されていても、名前は表示されません。
- 電話帳データの画像選択に動画を設定した相手から電話がかかってきた場合、着信中はディスプレイに 動画が再生され、電話帳データに設定された着信音が鳴ります。
- 電話帳データの電話着信音 (P110) や着信音設定 (P168) の電話 / TV 電話に動画 / i モーションが設定されている場合は、画像選択の設定に関わらず、着信音に設定された動画 / i モーション (映像と音声)が再生されます (着モーション)。

ただし、着信音に設定した動画 / i モーションが音声のみの場合には、着信中はディスプレイにお買い上げ時の画像が表示されます。 着モーションについて P169

- ソフトウェア更新中に音声電話の着信があった場合、着信音に動画 / i モーションを設定していても再 生されません。
- 着信音に i モーションを設定している場合、i モーションの削除や保存を行っているときに電話の着信があると、設定に関わらず着信音が「Chicken」になることがあります。メロディや発着信画像を設定している場合も、メロディや画像の削除や保存を行っているときに電話の着信があると、「着信音 1」、「標準画像」になることがあります。
- 通話中は、通話時間表示の秒数カウントの表示がスムーズでない場合があります。
- 国際電話を着信した場合、発信者番号の先頭に「+」が表示されます。
- スイッチ付イヤホンマイクの使いかた P258

## 着信履歴を利用する<着信履歴>

かかってきた電話に応答した履歴や、電話に出られなかったとき(不在着信)の履歴を記録しておく機能です。伝言メモに録音されたときも記録されます。

日付・時刻が設定されていると、電話がかかってきた日時が記録されます。また、電話番号が 通知されたときは、その番号も記録されます。

最大30件記録されます。

PIM ロックを設定すると着信履歴は削除されます。PIM ロック設定後に受けた電話は電話番号のみ表示され、発信もできます。

ダイヤル発信制限を設定すると、着信履歴は削除されます。ダイヤル発信制限設定後に受けた電話は記録され、ダイヤル発信制限解除後に発信できます。

発着信履歴表示設定を「OFF」に設定しているときは、本機能を利用できません。 P209

#### 着信履歴を表示する

## 待受画面で 🖗 を押し、目的の着信履歴を選択する



電話番号が通知されたときは電話番号が、通知されなかったときは発信者 番号非通知理由が表示されます。

相手の電話番号が電話帳に登録されている番号と一致した場合は、名前と 画像が表示されます。プライバシーモード起動中やシークレットモード中 の名前の表示 P102

■: テレビ電話の着信

**5**∜: 64K データ通信の着信

選択されている相手の着信日時、電話番号、履歴の状態、呼出時間が表示 されます。

◉□: 不在着信(未確認)

✓: 不在着信(確認済み)

🗺 : 伝言メモあり

☑: 伝言メモ削除済み

- 不在着信の場合は、着信してから相手が呼び出しをやめるまでの時間(呼出時間)も表示されるので、覚えのない番号からの不在着信があった場合、着信履歴を残すことだけを目的としたような迷惑電話(「ワン切り」など)かどうかを確認できます。
- 着信呼出動作開始時間設定を「ON」に設定しているときは、設定した開始時間に満たなかった不在着信は呼出開始時間内履歴として記録され、表示されません。 P154 該当する不在着信のみを表示するには (MENN) (9 worz) (2 me) を押します。通常の着信履歴を表示するには (MENN) (9 worz) (1.%) を押します。
- ●呼出開始時間内の不在着信のみが着信履歴に記録されている場合、待受画面でした押すと、表示されていない着信履歴がある旨の確認画面が表示されます。「はい」を選択して
   ●を押すと、呼出開始時間内履歴が表示されます。
- ② を1秒以上押すと、着信履歴の電話番号を宛先にしたショートメッセージ(SMS)の作成画面が表示されます。 ② を押すと、着信履歴の電話番号がメールアドレスとともに電話帳に登録されている場合はその1件目のメールアドレスを宛先に、それ以外の場合は着信履歴の電話番号を宛先にしたiモードメールの作成画面が表示されます。ただし、発信者番号非通知理由(P62)の着信履歴を選択した場合は、② を1秒以上押すと宛先が設定されていないショートメッセージ(SMS)の作成画面が、③ を押すと宛先が設定されていない:モードメールの作成画面が表示されます。

# 2 金竈を押す

待受画面に戻ります。

### 着信履歴から電話をかける

着信履歴の一覧で目的の着信履歴を選択して 🍑 を押すと、電話をかけられます。

- を押すと、選択している着信履歴の着信方法(音声電話/テレビ電話)と同じ方法で電話をかけます。
- テレビ電話をかけるときは、目的の着信履歴を選択して (4111) を押します。
- 電話番号の通知/非通知を切り替えて電話をかける P61
- プレフィックス設定で登録されている番号を付けてから電話をかける P66、P159
- スピーカーホン機能を利用する P59、P86

### かかってきた電話に出られなかったとき(不在着信)

かかってきた電話に出られなかったときは、待受画面にマークと不在着信件数(Manage 2数字は不在着信件数)が表示されます。また、FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ する押すと、背面ディスプレイに■Manage 2 が表示されます。

- 待受画面のマークを選択して着信日時などをすばやく確認できます。 P42
- FOMA 端末を折り畳んだ状態で、不在着信件数などを確認できます。 P35

### お知らせ

- 着信履歴が30件を超えた場合は、古いものから削除されます。
- 会社などでダイヤルインをご利用の相手からの着信の場合、相手のダイヤルイン番号と異なった番号が表示される場合があります(ダイヤルインとは、1本の回線で着信用の電話番号を複数持てるサービスです)。
- 着信履歴に記録されている電話番号を電話帳に登録する P118
- プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)に、電話帳に登録されている 相手からの不在着信があっても、名前は表示されずに電話番号のみが表示されます。

## 着信履歴を削除する

1件ずつ削除することも、すべての着信履歴をまとめて削除することもできます。

- 2 削除する着信履歴を選択して MENU 8 \*\* 1./m を押す 削除するかどうかの確認画面が表示されます。
  - 着信履歴を全件削除するときは MENU (2 n) を押します。
- 3 「はい」を選択して○を押す 着信履歴が削除されます。
- 4 **全電源** を押す 待受画面に戻ります。

## 相手の声の音量を調整する < 受話音量調整 >

お買い上げ時 レベル4

相手の声の大きさを調整します。

レベル1(最小)~レベル6(最大)の6段階で調整できます。

キー確認音、伝言メモ・音声メモの再生音、警告音の音量も連動します。

通話中に変更された音量は、通話終了後も保持されます。

受話音量は電源を切っても保持されます。

サイドキー[ ]には、カメラのオートフォーカス機能で撮影するための半押しと全押しがあるため、サイドキー[ ]と比べ押したときの感触が異なります。

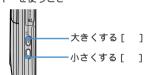
### 通話中に調整する

1 通話中にサイドキー[ ]または ◎ ◇ ◎ を押す

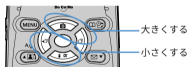


## う 音量を調整する

次のキーで音量を調整できます。 サイドキーを使うとき



マルチカーソルキーを使うとき



- を押すか、キーの操作を止めてしばらくすると、自動的に音量が設定されます。
- テレビ電話通話中の音量調整はサイドキーのみ有効です。このとき、調整音量は画面 右下に一時的に表示されます。

## 待受中に調整する

- | 待受画面で MEND (8 \*\*) (1 .\*\*) (3 \*\*) を押す 受話音量調整画面が表示されます。
- ) 音量を調整する
- 3 ○を押す

音量が設定されます。

4 金融を押す 特受画面に戻ります。

## 着信音の音量を調整する<着信音量調整>

お買い上げ時 レベル4

着信音の大きさを調整します。

消音、レベル 1 ~ レベル 6 の 7 段階で調整できます。待受中はステップトーンも設定できます。 スケジュールアラームの音量も連動します。

着信中に変更された音量は、通話終了後も保持されます。

着信音量は電源を切っても保持されます。

#### 着信中に調整する

着信中に 📵 🍱 を押して音量を調整する



キーの操作を止めてしばらくすると自動的に音量が設定されます。

• 通常マナーモードを設定中、または着信音設定を「OFF」に設定している場合は、着信中に音量調整はできません。

### お知らせ

- 着信中にサイドキー[ ]を押すと、着信音とバイブレータの動作が止まります(消音になります)。
- 音量調整のキー操作 P72
- 着信音をステップトーンに設定している場合、着信中に調整を行うと、レベル6からの変更になります。

### 待受中に調整する

1 待受画面で MENU (8 th ) (1.5) (2 th ) を押す

着信音量調整画面が表示されます。

- う 音量を調整する
  - 操作方法 P72
  - レベル6のときに、
     または
     を押すと、ステップトーン(3秒ごとに消音 レベル1... レベル6)になります。また、レベル1のときに、
     または
     を押すと、消音になります。
- 3 を押す

音量が設定されます。

4 🕿 電源 を押す

待受画面に戻ります。

- 着信音を消音に設定した場合は、待受画面にSが表示されます(S:SILENT(サイレント))。また、同時にバイブレータを設定した場合は、SWが表示されます。FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイにSまたはSWが表示されます。
- 着信音を消音に設定しても、電話がかかってきたときにディスプレイのメッセ ジ表示の他にバイブレータの振動や着信ランプの点灯 / 点滅、背面ディスプレイのメッセージ表示でお知らせするように設定できます。 P152、P184、P246
- 着信音をステップトーンに設定した場合は、3秒ごとに消音 レベル1 ... レベル6で着信音が鳴ります。

## 車の中で手を使わずに話す<車載ハンズフリー>

ハンズフリー機器(カーナビゲーションなど)とFOMA端末をFOMA USB接続ケーブルで接続することで、ハンズフリー機器から音声電話やテレビ電話の発着信などの操作ができます。ハンズフリー機器の操作については、各ハンズフリー機器の取扱説明書をご覧ください。この機能は、対応機器がリリースされた場合に利用可能なオプション機能です。

- 着信時のディスプレイ表示や着信音などの動作は、FOMA端末の設定に従います。
- ハンズフリー機器から音を鳴らす設定にしている場合、ハンズフリー機器を接続中は、FOMA端末でマナーモード設定中や着信音設定を「OFF」に設定していても、電話の着信時にはハンズフリー機器から着信音が鳴ります。音量は着信音量の設定に従います。ただし、メール受信時には着信音は鳴りません。
- ドライブモード設定中の着信動作は、FOMA端末の設定に従います。 P76
- ハンズフリー機器から電話帳やリダイヤルを利用してテレビ電話をかけた場合、ハンズフリー機器からの通信速度設定に従います。設定されていない場合は、64K固定でテレビ電話を発信します。
- ハンズフリー機器からテレビ電話をかけた/受けた場合、相手には代替画像が送信されます。 P98
- ハンズフリー機器に接続中にFOMA端末から音を鳴らす設定にしている場合は、通話中にFOMA端末を折り畳むと通話中クローズ設定の設定に従って動作します。ハンズフリー機器から音を鳴らす設定にしている場合は、通話中クローズ設定の設定に関わらず FOMA 端末を折り畳んでも通話は継続されます。
- ハンズフリー機器から受話音量の調整はできません。
- 伝言メモ設定中は、ハンズフリー機器と接続中でも伝言メモの設定に従い動作します。 P78
- 2004年7月現在、対応機器はリリースされておりません。

## すぐに電話に出られないとき保留にする < 応答保留 >

電話がかかってきたとき、すぐに出られない場合は保留にします。 応答保留中でも相手側には通話料金がかかります。

## 1 着信中に ☎☜ を押す

応答保留になります。相手には「ただいま電話に出ることができません。そのままお待ちになるか、しばらくたってからおかけ直しください。」という応答保留ガイダンスが流れます。テレビ電話がかかってきたときは、相手にはテレビ電話応答保留画像が送信されます。電話はつながった状態のまま保留になります。





音声電話応答保留中

保留が解除されます。

テレビ電話応答保留中

- 応答保留中に 全球 を押すか、相手が電話を切ると、通話は切れます。
- 🤰 電話に出られる状態になったら 🕰 🕏 を押す

- 応答保留ガイダンスは自分の声で録音できます。 P163
- テレビ電話応答保留画像は変更することができます。 P99

## ドライブモードを利用する<ドライブモード>

ドライブモードは、運転中の安全性を重視した自動応答サービスです。ドライブモードに設定すると、運転中のために電話に出られないことを伝えるガイダンスが相手に流れ、通話を終了します。

ドライブモード中は、電話の着信やメール・メッセージ R/F の受信、スケジュールや目覚ましが起動しても、着信音、スケジュールアラーム、目覚まし音は鳴りません。また、バイブレータや着信ランプも動作しません。

電源が入っていないときや圏外にいるときは、相手には圏外時のガイダンスが流れ、ドライブモードのガイダンスは流れません。

ドライブモード中は、充電確認音設定を「ON」に設定しても、充電の開始/終了時に充電確認音は鳴りません。 P171

ドライブモードはお申し込み不要です。また、月額使用料もかかりません。

圏外が表示されているときでも、ドライブモードの設定や解除ができます。

詳細は『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

#### ドライブモードを起動する

待受中にドライブモードを設定していて電話がかかってきたときは、次のように動作します。

- 音声電話をかけてきた相手の端末にドライブモードのガイダンスが流れ、切断されます。お客様のFOMA端末は着信動作を行いません。待受画面には図る2(数字は不在着信件数)が表示され、着信履歴に記録されます。
- テレビ電話をかけてきた相手の端末に「ドライブモード中です」と表示され、切断されます。お客様の FOMA端末は着信動作を行わず、待受画面には
   32 (数字は不在着信件数)が表示され、着信履歴に記録されます。

## ↑ 待受画面で 💉 🚂 を 1 秒以上押す



ドライブモードが設定されます。

- ・ドライブモ・ド中は待受画面に
   が表示されます。FOMA端末を 折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディス プレイに
   が表示されます。
- マナーモードを同時に設定しているときは、ドライブモードの 設定が優先されます。

## ドライブモードを解除する

**1** ドライブモード中に (★ き) を 1 秒以上押す

ドライブモードが解除されます。

待受画面からぬ、背面ディスプレイからぬが消えます。

- ドライブモードを設定していても、電話をかけることはできます。
- ドライブモード中の着信と、各ネットワークサービスの関係は次のとおりです。ネットワークサービス P272

サービス名	動 作
留守番電話サービス	音声電話をかけてきた相手の端末にはドライブモードのガイダンスが流れた後、留守番電話サービスセンターに接続されます。お客様のFOMA端末は着信動作を行いません。待受画面には産業(数字は不在着信件数)が表示され、着信履歴に記録されます。ただし、留守番電話サービスの呼出時間を「0秒」に設定した場合、相手の端末にはドライブモードのガイダンスは流れずに留守番電話サービスセンターに接続する旨のガイダンスが流れます。お客様のFOMA端末は着信動作を行わず、着信履歴にも記録されません。     テレビ電話の場合、相手の端末には「ドライブモード中です」と表示され、お客様のFOMA端末には接続されません。
転送でんわサービス	● 音声電話をかけてきた相手の端末にはドライブモードのガイダンスが流れた後、指定した転送先に転送されます。お客様のFOMA端末は着信動作を行わず、待受画面には優全(数字は不在着信件数)が表示され、着信履歴に記録されます。ただし、転送でんわサービスの呼出時間を「0秒」に設定した場合、相手の端末にはドライブモードのガイダンスは流れずに指定した転送先に転送されます。お客様のFOMA端末は着信動作を行わず、着信履歴にも記録されません。
キャッチホンサービス	音声電話通話中の場合、音声電話をかけてきた相手の端末にはドライブモードのガイダンスが流れます。音声電話やテレビ電話通話中の場合、テレビ電話をかけてきた相手の端末には「接続できませんでした」と表示されます。 どちらの場合もお客様の FOMA 端末は着信動作を行わず、待受画面には概念 2(数字は不在着信件数)が表示され、着信履歴に記録されます。
迷惑電話ストップサービス	<ul> <li>音声電話をかけてきた相手が着信拒否に登録されている場合、相手の端末には着信拒否ガイダンスが流れます。お客様のFOMA端末は着信動作を行わず、着信履歴にも記録されません。</li> <li>テレビ電話の場合、相手の端末には「接続できませんでした」と表示され、お客様のFOMA端末には接続されません。</li> </ul>
番号通知お願いサービス	<ul> <li>音声電話をかけてきた相手が電話番号を通知していない場合、相手の端末には番号通知お願いガイダンスが流れます。お客様のFOMA端末は着信動作を行わず、着信履歴にも記録されません。</li> <li>テレビ電話の場合、相手の端末には「ドライブモード中です」と表示され、お客様のFOMA端末には接続されません。</li> </ul>

## 電話に出られないときに用件を録音する < 伝言メモ >

伝言メモを設定しておくと、電話に出られないときに応答ガイダンスを再生し、相手の用件を 録音します。

日付・時刻が設定されていると、用件を録音した日時も自動的に記録されます。また、電話番号が通知されたときは、その番号なども記録されます。

音声電話・テレビ電話合わせて最大4件、1件につき約30秒間録音できます。

テレビ電話に伝言メモで応答した場合、音声電話と同様に音声のみ録音され、画像は録画されません。 電話がかかってきてから応答ガイダンスを再生するまでの時間を変更できます。 P80

自分の声でオリジナルの応答ガイダンスを作成できます。 P81

伝言メモの内容は、手帳などに別にメモをお取りくださるようお願いします。

FOMA 端末の故障・修理・電話機の変更やその他の取り扱いによって、録音内容が消失してしまう場合もあります。万一、録音内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

PIM ロック中は、伝言メモ機能は動作しません。

### ( 伝言メモを設定する )

• FOMA端末を開いている状態で操作してください。

## 1 待受画面でサイドキー「 ]を 1 秒以上押す

伝言メモが設定されます。

伝言メモ設定中は待受画面にが表示されます。FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイにが表示されます。

### お知らせ

- 伝言メモが 4 件録音されると、待受画面に FOMA 端末を折り畳んでいるときにサイドキー [を押すと、背面ディスプレイに Pのでする。
- 伝言メモが既に4件録音されている場合は、伝言メモを設定できません。不要な伝言メモを削除してから操作をやり直してください。
   P83

## 伝言メモを解除する

- FOMA 端末を開いている状態で操作してください。
- 【 伝言メモ設定中に待受画面でサイドキー [ ]を 1 秒以上押す 伝言メモが解除されます。
  - 待受画面から に 背面ディスプレイから が消えます。 ただし、 伝言メモが 4 件録音 されているときは、 伝言メモを解除しても待受画面から 圏、 背面ディスプレイから 間は消えません。

## 伝言メモを設定中に電話がかかってくると

## 1 電話がかかってくる

応答時間の設定に従って着信音が鳴った後、伝言メモガイダンス中画面が表示され、自動的に伝言メモ機能が応答します。

- 応答ガイダンスを「内蔵音」に設定しているときは、相手には「ただいま、電話に出ることができません。ピーッという発信音の後に30秒以内でメッセージをお話しください。なお、テレビ電話の場合でも音声メッセージのみのお預かりとなります。」というガイダンスが流れます。応答ガイダンスを「録音データ」に設定しているときは、自分で録音したガイダンスが流れます。
- 着信中や応答ガイダンス中に電話に出ることができます。 参数 を押すと通常の音声電話通話またはテレビ電話通話(相手には代替画像を送信)になり、 を押すと自画像を送信してのテレビ電話通話になります。

## 7 相手のメッセージが録音される



音声電話伝言メモ録音中

テレビ電話伝言メモ録音中

- 録音の開始時と終了時には「ピーッ」と音が鳴ります。また、録音開始時から約25 秒後に、録音終了予告音(ピピッ)が鳴ります。
- 伝言録音中に電話に出ることができます。
   上で電話通話(相手には代替画像を送信)になり、
   を押すと自画像を送信してのテレビ電話通話になります。このとき、電話に出るまでの録音内容は記録されません。

## ② 録音が終了すると、電話が切れる

- ・内容を確認していない伝言メモがあるときは、待受画面にマークと伝言メモ件数 (□ 1数字は伝言メモ件数)が表示されます。
- FOMA 端末を折り畳んだ状態で、伝言メモ件数などを確認できます。 P35

#### クイック伝言メモで応対する

伝言メモ機能を開始に設定していなくても、着信中にサイドキー[ ]を1秒以上押すと伝言メモ機能を1回だけ動作させることができます。この操作は伝言メモ機能を開始に設定する操作ではありません。

- 圏外が表示されているときは、伝言メモ機能は動作しません。
- 伝言メモが既に4件録音されている場合は、伝言メモ機能は動作せず、着信音が鳴り続けます。また、着信中にサイドキー[ ]を1秒以上押してクイック伝言メモを動作させようとすると、警告音(ピピッ)が鳴り、着信音が鳴り続けます。伝言メモ機能またはクイック伝言メモを動作させるには、録音されている不要な伝言メモを削除してください。 P83
- ドライブモード中はドライブモードが優先され、伝言メモ機能は動作しません。
- 電波の状態により、録音内容が途切れる場合があります。
- 伝言メモで応答した場合でも、着信履歴に記録されます。
- 音声電話の場合、相手の声を録音中は、FOMA端末の受話口から録音中の相手の声が聞こえます。
- 伝言メモ録音中に他の人から電話がかかってきた場合は、着信を拒否して録音を継続します。キャッチホンサービスをご契約の場合、着信履歴に記録されます。
- テレビ電話に伝言メモで応答した場合、相手にはテレビ電話伝言メモ録音中の画像が送信されます。
   テレビ電話伝言メモ録音中の画像は変更することができます。
- 応答ガイダンス再生中やメッセージ録音中は、FOMA端末の開閉に関わらず、応答ガイダンスや相手の声がFOMA端末の受話口から漏れることがあります。

## 録音が始まるまでの時間を設定する〈伝言メモ応答時間設定〉

お買い上げ時 8秒

電話がかかってきてから応答ガイダンスが流れるまでの時間を設定します。 PIM ロック中は、本機能を利用できません。

伝言メモ応答時間設定 応答するまでの時間を 設定してください (0~120秒)

↑ 応答時間を入力して を押す

応答時間が設定されます。

- 伝言メモ応答時間を 0 ~ 120 秒の範囲で入力します。
- を押して数字を増減することもできます。
- 3 電源 を押す 待受画面に戻ります。

- オート着信機能設定(スイッチ付イヤホンマイク接続時)・留守番電話サービス・転送でんわサービスと本機能を同時に設定している場合、設定した時間により、優先順位が異なります。伝言メモを優先させるには、伝言メモの応答時間をオート着信機能設定・留守番電話サービス・転送でんわサービスの呼出時間設定よりも短く設定してください。ただし、電波状態によっては伝言メモが優先されないことがあります。また、クイック伝言メモで応対することもできます。 P79
- 伝言メモが既に4件録音されている場合は、伝言メモ機能は動作しません。留守番電話サービス・転送でんわサービスを開始に設定している場合は、各サービスが作動します。
- オート着信機能設定の自動着信機能時間と、伝言メモの応答時間は同じ時間に設定できません。 P260

## 伝言メモガイダンスを設定する < 伝言メモ応答ガイダンス設定 >

お買い上げ時 伝言メモ応答ガイダンス:内蔵音 ガイダンスの編集:再生

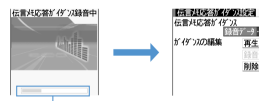
伝言メモの応答ガイダンスを設定します。自分の声を応答ガイダンスとして録音することもで きます。

ガイダンスは1件、約10秒間録音できます。 PIMロック中は、本機能を利用できません。

1 待受画面でサイドキー [ ] (1.½) (4 ½) を押す



- - お買い上げ時の応答ガイダンスに戻すときは (1.2g) を押し、操作 4 に進みます。
- ② 「録音」を選択して ○を押し、発信音の後に応答ガイダンスを話す



録音できる残り時間の 目安が表示されます。

メッセージが表示された後、録音が開始されます。

- 録音開始から約10秒後に終了音(ピーッ)が鳴ります。
- ガイダンスの録音を途中で停止するときは()を押します。
- 既に録音データを登録してあるときは「録音」は選択できません。「削除」を選択して
   を押し、「はい」を選択して
   を押して録音データを削除してください。
- 録音した応答ガイダンスを確認するときは「再生」を選択して○○を押します。
- ▲ @ூ を押す

応答ガイダンスが設定されます。

5 全職を押す 待受画面に戻ります。

## 伝言メモを再生/削除する

伝言メモー覧から、録音された伝言メモを再生/削除します。 PIM ロック中は、本機能を利用できません。

### 伝言メモを再生する

1 (2 か を押す 待受画面でサイドキー「

/14(<del>十</del>) 10:54 ■ 2004/08/16(月) 21:50 鈴木 太郎 ■ 2004/08/16(月) 23:00 090XXXXXXXX **■ 2004/08/18(7k) 08:06** 非通知設定 MAWXXXXXXXX

- 伝言メモの録音日時

電話番号が通知されたときは電話番号が、通知されなかったときは発信者 番号非诵知理由が表示されます。

電話帳に登録されている相手の場合は名前が表示されます。プライバシー モード起動中やシークレットモード中の名前の表示 P102

選択されている相手の雷話番号

(元) : 音声電話伝言メモ(未確認)

(表確認)

□: 音声電話伝言メモ(確認済み)

□:テレビ電話伝言メモ(確認済み)

再生する伝言メモを選択して()を押す



時間経過の目安が表

示されます。

伝言メモが再生されます。

- 伝言メモの再生を途中で停止するときは()を押します。
- サイドキー [ ]または (\*\*) を押して音量を調整し ます。
- 再生中に (全様) を押すと伝言メモがスピーカーから聞こえるよ うになります(スピーカーホン機能)。再度、 (4) を押すと受 話口から聞こえるようになります。
- 再生した伝言メモを削除するかどうかを選択する
  - 「はい」を選択して を押すと、伝言メモが削除されます。
- (書意) を押す 待受画面に戻ります。

- きます。また、サブメニューから発信者番号通知/非通知を設定して音声電話やテレビ電話をかけたり、 通信速度を指定してテレビ電話をかけたりすることもできます。
- 伝言メモに記録されている電話番号を電話帳に登録する P118
- 伝言メモがあるときは、待受画面からすばやく伝言メモを再生できます。 P42

## 伝言メモを削除する

1件ずつ削除することも、すべての伝言メモをまとめて削除することもできます。

- 2 削除する伝言メモを選択して (MENU) (2 か) (1.5) を押す 削除するかどうかの確認画面が表示されます。
- 仮言メモを全件削除するときは MEND(2 Å) (2 Å) を押します。
- 「はい」を選択して○を押す
   伝言メモが削除されます。
- 4 **全**電源 を押す 待受画面に戻ります。

## テレビ電話について

テレビ電話機能は、ドコモのテレビ電話に対応した端末どうしで利用できます。また、自分の映像の代わりに静止画や代替画像、キャラ電(P86、『アプリケーション編』P23、P96)などを送信することもできます。

ドコモのテレビ電話は「国際標準の3GPP( 1)で標準化された、3G-324M( 2)」に 準拠しています。異なる方式を利用しているテレビ電話とは接続できません。

- 1:3GPP (3rd Generation Partnership Project) 第三世代移動通信システム (IMT-2000) に関する共通技術仕様開発のために設置された地域標準化団体。
- 2:3G-324M

第三世代携帯テレビ電話の国際規格。

テレビ電話の通信速度には、次の2種類があります。

・64K:通信速度 64kbps で通信をします。・32K:通信速度 32kbps で通信をします。

### テレビ電話通話中の画面の見かた



4 (5 (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12)

1	親画面	-
2	通信速度	∰: 64K ∰: 32K
3	テレビ電話の 状態	表示なし:通常の通話中 (4:スピーカーホン機能利用中
4	子画面	-
(5)	ズーム	*1:標準~ *配: 12倍(アウトカメラ) *1:標準~ *記: 2倍(インカメラ)
6	接写モード	表示なし:通常モード ☑:接写モード
7	状態	<ul> <li>●: 自画像送信中</li> <li>●: 代替画像送信中</li> <li>●: フレーム送信中</li> <li>●: 通話保留中</li> <li>■: 応答保留中</li> <li>□: 伝言メモ中</li> <li>□: 音声メモ録音中</li> </ul>
	アクション モード	☑ flim: 全体アクション <mark>犬畑rts</mark> : パーツアクション
8	撮影効果モード	∭: 標準
9	ワンタッチライト	表示なし:消灯 👸: 点灯
10	送信画像品質	表示なし:標準 10: 画質優先 💸: 動き優先
11)	チャンネル開設 状態	▲: 音声チャンネル開設 ▼: 映像チャンネル開設 ■: 音声・映像チャンネル開設
	受話音量 / ス ピーカーホン音 量	通常:表示なし 受話音量/スピーカーホン音量調整中:▼1 ~ ●5
12	通話時間	HH:MM:SS の形式で表示
12	通話時間	HH:MM:SS の形式で表示

## テレビ電話をかける

ここでは、テレビ電話のかけかたを説明します。

圏外が表示されているときはテレビ電話をかけることはできません。

他の機能を実行中にテレビ電話をかけることができない場合があります。 P341、P343

オールロック中はテレビ電話をかけることはできません。 P201

ダイヤル発信制限中は、ダイヤルキーを押してテレビ電話をかけることはできません。 P204

相手の顔を見ながらテレビ電話通話をするには、スピーカーホン機能を利用するか、スイッチ付イヤホンマイクなどを接続してください。 P86、P258

ドコモの国際電話サービス「WORLD CALL」を利用して、国際テレビ電話を利用することができます。 P65

## 🚺 待受画面で電話番号を入力する

- 音声電話の入力方法と同じです。 P58
- 電話番号を入力して (MEND) (5点) または (MEND) (6 iii) を押すと、通信速度 (64Kまたは32K)を指定してテレビ電話をかけることができます。

## 7 🚇 を押す



テレビ電話接続中は、自分の画像が表示されます。

- 相手が話し中のときは、「ツーツー」という話中音が聞こえ、ディスプレイには「お話中です」または「接続できませんでした」のメッセージが表示されます。
   し、しばらくたってからおかけ直しください。リダイヤルを使うと便利です。
- 画面に「TV電話接続」と表示された時点から課金が始まります。

## 3 通話する



画面には、相手の画像が表示されます。

- を押すと通話中保留の状態になり(P63)相手にはテレビ電話通話中保留画像が送信されます。
- 相手の設定により画像が送信されなかった場合は、相手の画像は表示されず、代替画像などが表示されます。
- **金** を押すとスピーカーホン機能を利用した通話に切り替えることができます。
- 通話中は (国) を押すたびに相手に送信する画像が「自画像」と「代替画像」とで切り替わります。 P90

## ◢ お話しが終わったら ☎☜ を押す

• FOMA 端末を折り畳んでも電話を切ることができます(お買い上げ時の設定) 折り畳んでも電話が切れないようにするには、「通話中クローズ設定」で設定を変更します。 P164

スイッチ付イヤホンマイクを接続中は、FOMA端末を折り畳んでも通話は継続され、 相手には代替画像が送信されます。 P98

## スピーカーホン機能を利用する

待受画面で電話番号を入力して 💵 を 1 秒以上押すと、相手の声がスピーカーから聞こえる 状態でテレビ電話をかけることができます(スピーカーホン機能)、発信中や通話中は、 を押すたびに通常の通話とスピーカーホン機能を利用した通話の切り替えができます。

テレビ電話の状態	画面表示	音声の出力
通常の通話中	-	受話口
スピーカーホン機能利用中	₩	スピーカー

- スピーカーホン機能を利用した通話に切り替えると、音量が急に大きくなり耳に傷害を与える恐れがあり ますので、FOMA端末を耳から離して使用してください。
- 通話中、周囲や相手側の雑音が大きい場合は、聞き取りにくいことがあります。通常の通話を行ってくだ さい。
- FOMA端末に向かって約50cm以内の距離でお話しください。

### テレビ電話通話中の操作について

テレビ電話通話中にサブメニューから次の操作ができます。

サブメニュー	説明	
1 カメラ切り替え	インカメラ / アウトカメラを切り替えます。 P91	
② ワンタッチライト ON / OFF	ワンタッチライトの点灯 / 消灯を切り替えます。 P92	
③ TV 電話カメラ設定	表示する画像に効果をかけたり、テレビ電話カメラ画像の明るさや色の濃さなどを設定したり、接写モードに切り替えたりします。 P92、93	
4 受信画像品質設定	受信画像の品質を設定します。ただし、相手端末の機能によっては設 定が有効にならない場合があります。 P94	
5 TV 電話動作設定	通話中に表示する画面の設定を変更します。 P94	
6 キャラ電設定	キャラ電データの変更、全体アクションとパーツアクションの切り替え、アクションの選択をします。 『アプリケーション編』P23、96	
7 ファイル送信	相手に送信するフレームや静止画を変更します。 P95、96	
图 DTMF入力	テレビ電話通話中にプッシュ信号(DTMF)を送信します。 P96	

通話中には、次の操作もできます。

- サイドキー [ ]を 1 秒以上押すと通話中音声メモで相手の声を録音できます。 P248
- サイドキー「 ] を押すと受話音量を調整できます。

#### キャラ電を利用する

キャラ電とは、テレビ電話通話中の相手に自画像を送信する代わりに、キャラクタを送信する 機能です。キャラクタは音に反応して口を動かしたり、ダイヤルキーにより操作することがで 『アプリケーション編』P23、P96

• キャラクタを操作するためのダイヤルキー入力では、キー確認音は鳴りません。



@BVIG

キャラ電

#### お知らせ

- 操作1と操作2を逆にしてもテレビ電話をかけられます。(国)を押して電話番号を入力した後、約5 秒経過すると自動的にテレビ電話がかかります。
- 代替画像やキャラ電を利用しても、通信料金は音声通話料ではなくデジタル通信料になりますのでご注意ください。
- テレビ電話がかからなかったときは、画面に次のメッセージ(文字情報)が表示され、自動的に待受画面に戻ります。なお、通話する相手の電話機種別やネットワークサービスのご契約の有無により、実際の相手の状況とメッセージの表示が異なる場合があります。

メッセージ	説明
番号をご確認の上おかけ直しください	使われていない電話番号です。
お話中です	相手が話し中、またはパケット通信中です。
電波の届かない所にいるか、電源が切れています	相手が電波の届かない所にいるか、電源が入っていません。
ドライブモード中です	相手がドライブモードを設定しています。
接続できませんでした	上記以外の場合に表示されます。

• 32Kによるテレビ電話は、ネットワーク状況によって64Kでのテレビ電話が利用できないPHSなどの機器と接続するためのものです。64Kでテレビ電話をかけたときでも相手が32Kエリアなどの通信環境だった場合、自動的に32Kに切り替えて再発信します。音声自動再発信設定(P97)が「ON」に設定されている場合も、32Kでの再発信が優先されます。

32Kでテレビ電話接続をした場合でも、64Kで接続したデジタル通信料と同一になります。

• テレビ電話をかけてつながらなかった場合、次のように再発信が自動で行われます。

発信方法	音声自動再発信設定	再発信動作
64K	ON	64K 32K 音声
	OFF	64K 32K 切断
32K	ON	32K 音声
	OFF	32K 切断

- テレビ電話の通信速度(64Kまたは32K)をあらかじめ電話帳に登録しておくと、テレビ電話をかける相手によって通信速度を切り替えることができます。 P139 電話番号入力後にサブメニューから通信速度を指定して発信した場合は、サブメニューの指定が有効となります。いずれの指定もされていない場合は64Kで発信します。
- 音声自動再発信( P97)を「ON」に設定すると、テレビ電話をかけた相手がテレビ電話に対応していない端末の場合や、デュアルネットワークサービスでmovaサービスを利用中の場合などに、自動的に音声電話に切り替えて再発信するので、相手へのアクセスがより確実になります。音声電話で再発信した場合、かかる通話料金は音声通話料になります。
- 音声自動再発信(P97)を「ON」に設定中にFOMA端末から110番、119番、118番ヘテレビ電 話発信した場合は、自動的に音声電話発信となります。
- テレビ電話通話中は、音声電話やテレビ電話をかけることができません。また、i モード接続や、i モードメール、メッセージ R/F、ショートメッセージ (SMS) の送受信もできません。
- ・テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合や、相手がテレビ電話に対応している電話機でも圏外にいる場合や電源を切っている場合は接続できません。テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合で、音声自動再発信の設定を「ON」に設定しているときは、テレビ電話接続前に相手から切断され、音声電話として電話をかけ直します。ただし、ISDN 同期 64K や PIAFS のアクセスポイント、3G-324M(P84)に対応していないISDN のテレビ電話など(2004年7月現在)間違い電話をした場合は、このような動作にならない場合があります。通話料金が発生する場合もありますのでご注意ください。
- 電話番号の通知 / 非通知を切り替えてテレビ電話をかけることができます。 P61
- ポーズやタイマーを入力した場合( P60) ポーズやタイマーの前のダイヤルで発信動作を行い、それ以降のダイヤルは無効となります。
- テレビ電話発信中、再発信中に着信があった場合、発信は中断され、着信音が鳴ることがあります。
- テレビ電話通話中は、音声電話や64Kデータ通信の着信があっても電話を受けたり通信を受信することはできません。キャッチホンサービスを契約しているときは、着信履歴には不在着信として残ります。音声電話通話中やテレビ電話通話中にテレビ電話の着信があった場合も同様です。
   キャッチホンサービスについて P278
- 音声や映像の送受信に失敗した場合( 本または が表示された場合 ) 自動的に復旧しません。再度テレビ電話をおかけ直しください。
- 通話中に電池残量がなくなった場合、アラーム音が鳴り、自動的に通話が切れます。 P53
- テレビ電話通話中に電波状況が悪くなった場合、画像がモザイク表示になることがあります。

## テレビ電話を受ける

ここでは、テレビ電話の受けかたを説明します。

エニーキーアンサー(P164)ではテレビ電話を受けることができません。

## 電話がかかってくる



着信音が鳴り、ディスプレイのバックライトが点灯し、着信ランプが点灯 / 点滅します。背面ディスプレイのメッセージ表示で着信をお知らせします。

- 相手からの発信状況やFOMA端末の設定に従って、電話番号や 名前、静止画 / 動画などがディスプレイに表示されます。ディ スプレイの表示 P67
- を押すと応答保留の状態になり、相手にはテレビ電話応答保留画像が送信されます。 P99

## 🥤 🕒 を押す



テレビ電話接続中は、自分の画像がディスプレイに表示されます。

### 代替画像でテレビ電話を受けるとき

#### (金紫) を押す

テレビ電話がつながったときから、相手には自画像の代わりに 代替画像が送信されます。

• 代替画像にキャラ電が設定されている場合、キャラ電の起動 に失敗することがあります。その場合、相手には代替画像設 定の標準画像が送信されます。 P98

## ② 通話する



画面には、相手の画像が表示されます。

- を押すと通話中保留の状態になり(P63)相手にはテレビ電話通話中保留画像が送信されます。
- 相手の設定により画像が送信されなかった場合は、相手の画像は表示されず、代替画像などが表示されます。
- 金素を押すとスピーカーホン機能を利用した通話に切り替えることができます。
- 通話中は、(国)を押すたびに相手に送信する画像が「自画像」と「代替画像」とで切り替わります。 P90

## / お話しが終わったら ☎☜ を押す

• FOMA 端末を折り畳んでも電話を切ることができます(お買い上げ時の設定)。折り 畳んでも電話が切れないようにするには、「通話中クローズ設定」で設定を変更しま す。 P164

スイッチ付イヤホンマイクを接続中は、FOMA端末を折り畳んでも通話は継続され、相手には代替画像が送信されます。 P98

#### お知らせ

• テレビ電話通話中は、キャッチホンサービスを利用できません。 P278

テレビ電話がかかってきたとき、着信音が鳴っている間にサブメニューから次の操作ができます。

サブメニュー	説明
1 転送でんわ	かかってきた電話を転送登録先へ転送します。
2 着信拒否	電話が切れます。相手側に通話料金はかかりません。

: 転送でんわサービスをご契約いただき、転送先が登録されている場合に有効です。

着信中には、次の操作もできます。

- サイドキー[ ]を1秒以上押すと伝言メモで応対することができます(クイック伝言メモ)。
   P79
- 着信音量の調整をしたり、バイブレータの振動を止めたりすることができます。 P31、P73

#### お知らせ

- マナーモード中、ドライブモード中、着信音設定が「OFF」に設定されている場合は、着信音は鳴りません。オリジナルマナーモードが設定されている場合は、その設定に従って動作します。
- 音声電話・テレビ電話通話中やiモード中、iモードメール送受信中、64Kデータ通信中にテレビ電話の着信があっても電話を受け取ることはできません。キャッチホンサービスを契約していると、音声電話・テレビ電話通話中やiモード中、iモードメール送受信中、64Kデータ通信中にテレビ電話の着信があった場合、着信履歴には不在着信が残ります。

キャッチホンサービスについて P278

- スイッチ付イヤホンマイクを接続中にテレビ電話がかかってきた場合、イヤホンマイクのスイッチを 1 秒以上押すと代替画像でテレビ電話を受けることができます。 P98
- スイッチ付イヤホンマイク接続時は、オート着信機能設定(P260)に従って動作し、自動的に代替画像を送信して応答することができます。 P98
- 留守番電話サービスは、テレビ電話には対応していません。
- テレビ電話がかかってきたときは、転送でんわサービスを開始に設定していても、転送先を3G-324M
   (P84)に準拠したテレビ電話対応機に設定していない場合は接続されません。転送先の電話機をあらかじめご確認の上、転送設定を行ってください。
- 迷惑電話ストップサービスで登録した電話番号からテレビ電話がかかってきた場合、着信拒否ガイダン スが流れずに切断されます。 P285
- 番号通知お願いサービスは、テレビ電話には対応していません。 P289
- 音声や映像の送受信に失敗した場合( 本または いが表示された場合 )、自動的に復旧しません。再度テレビ電話をおかけ直しください。
- ソフトウェア更新中(P350)にテレビ電話を着信すると着信は拒否され、着信履歴に記録されます。
- テレビ電話着信時に外部機器を使用することができます。 P100
- テレビ電話の通話を終了したときに、端末の状態によっては、切断中の画像が表示されない場合があります。

## テレビ電話通話中に画面の設定などを変更する

テレビ電話通話中に、画面の設定を変更します。

設定できる項目は次のとおりです。

項目	参照先	項目	参照先
ズームする	下記	接写モードにする	P93
送信画像を切り替える	下記	送信画像の品質を設定する	P93
親子画面の表示を切り替える	P91	受信画像の品質を設定する	P94
親画面のサイズを変更する	P91	画面表示を設定する	P94
カメラを切り替える	P91	送信画像にフレームを重ねる	P95
ワンタッチライトを点灯する	P92	静止画像を送信する	P96
特殊な効果をかける	P92	プッシュ信号を送信する	P96
明るさや色の濃さを設定する	P92		•

: 通話終了後も設定内容が保持されます。

### ズームする

相手に送信する自画像の表示倍率を切り替えます。

• 自画像送信中、フレーム送信中( P95)の場合のみ利用できます。

通話中に 🍥 🍱 を押す



自画像がズームし ます。

ズーム倍率が変更されます。

アウトカメラ:標準(\*1) 2倍(\*2) 4倍(\*4) 6倍(\*6)

8倍(\*8) 10倍(\*10) 12倍(\*12)

インカメラ :標準(\*1) 2倍(\*2)

## 送信画像を切り替える

お買い上げ時

自画像

相手に送信する画像を「自画像」と「代替画像」とで切り替えます。

## 1 通話中に ● を押す



©BVIG

- ・ (型) を押すたびに自画像(型) (型または型)が切り替わります。 P98
- 代替画像にキャラ電が設定されている場合、キャラ電の起動に 失敗することがあります。その場合、相手には代替画像設定の 標準画像が送信されます。 P98
- キャラ電を代替画像として送信中は、アクションの切り替えやアクションの選択ができます。

P86、『アプリケーション編』P23、P96

## 親子画面の表示を切り替える

親画面と子画面を切り替えます。

1 通話中に ⑩ を押す



• ⑩ を押すたびに次の順に切り替わります。

親:相手画像 親:自画像子:自画像 子:相手画像

## 親画面のサイズを変更する

親画面の表示サイズを、「大」「中」「小」から選択します。

1 通話中に @೨ を 1 秒以上押す



親画面の表示サイズが変更されます。

・ (血) を 1 秒以上押すたびに次の順に切り替わります。大 中 小

## カメラを切り替える

通話中に使用するカメラを切り替えます。

- 自画像送信中、フレーム送信中( P95)の場合のみ変更できます。
- 通話中に 図 を押す

切り替わったカメラからの画像が表示されます。





図 を押すたびにインカメラとアウトカメラが切り替わります。

### お知らせ

カメラを切り替えても、ズームや撮影効果モードの設定は保持されます。ただし、アウトカメラで4倍以上のズームを使用しているときにインカメラに切り替えた場合は、自動的に2倍ズームに変更されます。

### ワンタッチライトを点灯する

ワンタッチライトの点灯/消灯を切り替えます。

• アウトカメラ使用中の場合のみ変更できます。

## 1 通話中に 図 を 1 秒以上押す

ワンタッチライトが点灯します。点灯していた場合は消灯します。

● ② を 1 秒以上押すたびに点灯(※) / 消灯(表示なし)が切り替わります。

#### お知らせ

• 通話中の設定操作などによって一時的にワンタッチライトが消灯することがあります。

### 通話中のカメラの設定をする < TV 電話カメラ設定 >

テレビ電話通話中に、自画像に特殊な効果をかけたり、明るさや色の濃さを調整したりできます。

### 特殊な効果をかける<撮影効果モード>

お買い上げ時 標準

• 自画像送信中、フレーム送信中(P95)の場合のみ変更できます。

通話中に MEND (3 c ) (1.p) を押す

次の効果をかけることができます。

項目	アイコン	説明
1 標準	STO	標準的な画像を送信します(お買い上げ時の設定)。
2 逆光	<b>.</b>	逆光になる被写体を撮影するときに使用します。
3 セピア		セピア調にするときに使用します。
4 モノトーン		白黒にするときに使用します。
5 海・雪	▲	海や雪面などの光の反射をより美しく撮影します。
6 夕焼け	益	夕焼けをバックにした被写体を撮影するときに使用します。

7

## (1./@) ~ (6 km) を押す



効果を解除するときは (1.½) を押します。

現在の効果のマークが表示されます。

## 明るさや色の濃さを設定する<明るさ/色の濃さ>

お買い上げ時 明るさ:3段階目 色の濃さ:3段階目

画像の明るさ・色の濃さを調整します。

- 明るさ・色の濃さは5段階で調整できます。
- 自画像送信中、フレーム送信中(P95)の場合のみ変更できます。
- 通話中に (MENU) (3 th ) を押す



- 2 を押して明るさのスライダを選択し、(()) を押す 調整中、親画面には自画像が表示されます。スライダの位置を変えるたびに、明るさの 変化が確認できます。
- 3 を押して色の濃さのスライダを選択し、 を押す調整中、親画面には自画像が表示されます。スライダの位置を変えるたびに、色の濃さの変化が確認できます。
- \_\_\_\_ @ூ を押す

設定が変更されます。

明るさ・色の濃さを調整後、しばらくの間何も操作しなかった場合、設定は変更されずに通話中の画面に戻ります。

### 接写モードに切り替える < 接写モード >

お買い上げ時 通常モード

8~15cmのごく近い距離の画像を送信するときは、接写モードに切り替えると画像のピントを合わせることができます。

- 接写モードへはアウトカメラ使用中の場合のみ切り替えできます。
  - 通話中に MENU (3 to DEF) を押す

接写モードになります。

通常モードに戻すには MENU (3 cm) を押します。

### お知らせ

接写モード中にインカメラに切り替えると、通常モードになります。

### 送信/受信画像の品質を設定する

テレビ電話通話中に、相手に送信する画像または受信する画像の品質を変更できます。

#### 送信画像の品質を設定する

お買い上げ時

標準

相手に送信する画像の品質を設定します。「動き優先」に設定すると画像の動きはなめらかになりますがやや粗く、「画質優先」に設定すると画像は細やかになりますが動きはやや鈍くなります。

1 通話中に ⑥ ◎ を押す



送信画像の品質が変更されます。

• ②を押すたびに次の順に切り替わります。②を押すと逆順になります。

標準(表示なし) 動き優先(な) 画質優先(肌)

お買い上げ時 標準

相手から送信されてくる画像の品質の変更を相手端末に要求します。「動き優先」に設定すると画像の動きはなめらかになりますがやや粗く、「画質優先」に設定すると画像は細やかになりますが動きはやや鈍くなります。

• 相手端末の機能によっては設定が有効にならない場合があります。

1 通話中に MENU (4 th ) を押す



2 (1.½) ~ (3 č) を押す 受信画像品質が設定されます。

### 画面表示を設定する<通話中 TV 電話動作設定>

お買い上げ時 通話中画像表示:両方 子画面表示:自画像 親画面サイズ:大 照明設定:常灯(標準)

通話中の画面表示を変更します。

1 通話中に MENU (5 kg) を押す



項目	説明	
通話中画像表示	通話中に自画像または相手画像のどちらか一方のみを表示するか、両方の画像を表示するかを設定します。 ・「両方」以外に設定した場合、「子画面表示」は設定できません。	
子画面表示	通話中の子画面に自画像と相手画像のどちらを表示 するかを設定します。	
親画面サイズ	親画面の表示サイズを設定します。	
照明設定	通話中のディスプレイの照明を設定します。 ●「端末設定に従う」に設定すると、照明設定 ( P183)の設定に従って点灯します。	

- ↑ 設定する項目を選択して を押し、設定する
- 3 (回登) を押す 設定が変更されます。

### 送信するフレームや画像を選択する<ファイル送信>

テレビ電話通話中に、自画像にフレームを重ねたり、自画像の代わりに静止画像を送信したりできます。

#### 送信画像にフレームを重ねる<フレーム選択>

相手に送信する自画像に、FOMA端末に保存されているフレーム用の画像を重ねます。

- 自画像送信中の場合のみ設定できます。
- 表示サイズが176×144(QCIF)以下のフレームのみ選択できます。ただし、ダウンロードしたフレームは、表示サイズが176×144(QCIF)のフレームのみ選択できます。
- PIM ロック中は、本機能を利用できません。
- 1 通話中に (MENU) (**7** gs) (1.5) を押す



フレームを選択して○を押す

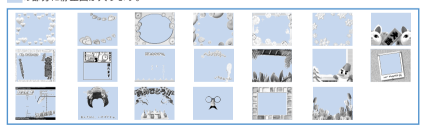


相手にも同様の状態で自画像が送信されます。

- インカメラを使用中はディスプレイに鏡像が表示され、相手に は正像が送信されます。アウトカメラを使用中は、ディスプレイの表示と同じ画像が相手にも送信されます。
- フレーム送信中に を押すと、フレーム送信が解除されます。

お買い上げ時には次のフレームが登録されています。

の部分に静止画が入ります。



 お買い上げ時に登録されている上記フレームを削除した場合は、「@Fケータイ応援団」のサイトから ダウンロードすることができます。
 『アプリケーション編』P70

#### 静止画像を送信する < 画像選択 >

相手に送信する画像を保存されている静止画像から選択します。FOMA端末で撮影した静止画 を通話中の相手に見せることができます。

- フレーム送信中( P95)の場合は設定できません。
- ファイルサイズが 176 × 144 (QCIF)以下で、FOMA 端末外への出力が可能な静止画の み設定できます。

FOMA端末外への静止画の出力について ファイル制限『アプリケーション編』P250

- PIM ロック中は、本機能を利用できません。
- 1 通話中に MEND (7 ps) (2 h) を押す 画像フォルダー覧が表示されます。

フォルダを選択して○を押し、一覧から静止画を選択して○を押す



相手にも同様の静止画像が送信されます。

- 画像一覧の見かた 『アプリケーション編』P243
- 静止画を選択して ② を押すと静止画を表示できます。 ② を押すと前後の静止画を表示できます。 を押すと設定されます。
- 静止画像送信中に を押すと、設定が解除されて元の画像が表示されます。

### プッシュ信号を送信する < DTMF 入力 >

通話中にプッシュ信号(DTMF)を送信します。

- 受信側の機器によっては、信号を受信できない場合があります。
- フレームを重ねていたり、静止画像を送信していたりした場合は、DTMF入力画面に入ったときにそれらが解除されます。
- テレビ電話通話中で、 自画像送信中)または 代替画像送信中)の場合のみ、ダイヤル入力による DTMF の入力が可能です。
- **1** 通話中に №№ **8** 🔭 を押し、ダイヤルキーを押す



押した番号が画面に表示され、プッシュ信号が送信されます。

プッシュ信号(DTMF)送信を解除するときは
 プップを押します。

## テレビ電話の設定を行う< TV 電話動作設定>

お買い上げ時

音声自動再発信:OFF 通話中画像表示:両方 子画面表示:自画像 親画面サイズ:大 発信時自画像送信:ON 送信画像品質:標準 照明設定:常灯(標準)

テレビ電話がつながらなかったときの動作や、テレビ電話通話中の画像を設定します。 相手へのアクセスをより確実なものとするために、TV 電話動作設定には、「音声自動再発信」という設 定項目があります。音声自動再発信とは、テレビ電話をかけた相手がテレビ電話に対応していない端末 の場合や、デュアルネットワークサービス(P291)で mova サービスを利用中の場合などでテレビ

雷話を受けられない場合などに、自動的に音声雷話に切り替えて再発信する機能です。

## 待受画面で MENU (8 ポッ (8 ポッ (1.½) を押す

TV電話動作設定 音声自動再発信	OFF -
通話中画像表示 両方	*
子画面表示自画·	像
親画面サイズ	大
発信時自画像送信	ON I
送信画像品質 標準	-

項目	説明
音声自動再発信	テレビ電話がつながらなかった場合、自動的に音声
	電話で再発信するかどうかを設定します。
通話中画像表示	通話中に自画像または相手画像のどちらか一方のみを
	表示するか、両方の画像を表示するかを設定します。
	●「両方」以外に設定した場合、「子画面表示」は設
	定できません。
子画面表示	通話中の子画面に自画像と相手画像のどちらを表示
	するかを設定します。
親画面サイズ	親画面の表示サイズを設定します。
発信時自画像送信	相手に自画像を送信するかどうかを設定します。
送信画像品質	相手に送信する画像の画質を設定します。
照明設定	通話中のディスプレイの照明を設定します。
	<ul><li>「端末設定に従う」に設定すると、照明設定(P183)</li></ul>
	の設定に従って動作します。

- ↑ 設定する項目を選択して を押し、設定する
- 3 回野を押す 設定内容が登録されます。

- 音声自動再発信を「ON」に設定している場合でも、相手やネットワークの状況によって再発信が行われない場合があります。
- 音声自動再発信を「ON」に設定中、音声で再発信した場合の通話料金はデジタル通信料ではなく音声 通話料になります。
- テレビ電話通信が開始された場合、音声通話への再発信動作は行いません。

## テレビ電話の表示画像を変更する< T ∨ 電話画像選択>

テレビ電話で表示される代替画像、テレビ電話伝言メモ録音中画像、テレビ電話応答保留中画像、テレビ電話通話中保留画像を変更します。変更した画像は、テレビ電話通話中(P90) 伝言メモ録音中(P78) 応答保留中(P75) 通話保留中(P63)に表示され、相手にも送信されます。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

次の静止画は設定できません。

- ・サイズが 176 × 144 (QCIF) を超える静止画
- ・アニメーション、パラパラマンガ、連写画像
- ・ JPEG 形式、GIF 形式以外の静止画
- ・FOMA 端末外への出力が禁止されている静止画 FOMA 端末外への静止画の出力について ファイル制限『アプリケーション編』P250

#### 代替画像を変更する

お買い上げ時 標準キャラ電

待受画面で (MENU) (8 \*\*) (2 \*\*) を押す

## TV電話画像選択

- ② 伝言メモ画像
- 国 応答保留画像 国 通話中保留画像

**↑** 1. \* を押し、イメージ表示欄を選択して○を押す



@BVIG

#### 標準のキャラ雷を設定するとき

(1.2) を押す

「標準キャラ電 (ブンブン (Dimo))」が設定されます。

#### 標準の静止画を設定するとき

**2**か を押す

「標準画像(カメラオフ(camera off))」が設定されます。

#### その他のキャラ雷を設定するとき

(3 き を押す

「画像選択」を選択して

「キャラ電」のフォルダー覧が表示されます。

フォルダを選択して を押し、一覧からキャラ電を選択して を押すキャラ電が設定され、代替画像設定画面に戻ります。

- キャラ電一覧の見かた 『アプリケーション編』P97
- キャラ電を選択して (mg) を押すとキャラ電を表示できます。

#### その他の静止画を設定するとき

(4 th) を押す

- 「画像選択」を選択してのを押す
- 「画像フォルダー覧」が表示されます。

フォルダを選択して を押し、一覧から静止画を選択して を押す 静止画が設定され、代替画像設定画面に戻ります。

- 画像一覧の見かた 『アプリケーション編』P243
- 静止画を選択して⊕診を押すと静止画を表示できます。
   を押すと前後の静止画を表示できます。
- 3 🐵 を押す

代替画像が変更されます。

### お知らせ

- キャラ電 P86、『アプリケーション編』P23、P96
- 代替画像に設定したキャラ電または静止画を削除した場合、代替画像は「標準画像」に戻ります。
- 代替画像を変更後に PIM ロックを設定すると、代替画像に「イメージ」の「プリインストール」フォルダ内の画像を設定した場合を除き、標準画像が表示され、相手にも送信されます。

### 伝言メモ録音中 / 応答保留 / 通話中保留の画像を変更する

お買い上げ時 伝言メモ画像:標準画像 応答保留画像:標準画像 通話中保留画像:標準画像

- 1 待受画面で MENU (8 th) (8 th) (2 th) を押す
  TV 雷話画像選択画面が表示されます。



「伝言メモ画像」を選択した場合

- - お買い上げ時の画像に戻すときは (1.2g) を押し、操作 4 へ進みます。
  - 画像を選択するときは (2 h) を押します。操作方法は代替画像設定と同じです。 P98

#### お知らせ

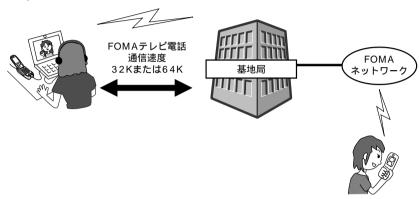
伝言メモ録音中/応答保留/通話中保留の画像を変更後にPIMロックを設定すると、代替画像に「イメージ」の「プリインストール」フォルダ内の画像を設定した場合を除き、標準画像が表示され、相手にも送信されます。

## 外部機器と接続してテレビ電話を使用する< T ∨ 電話使用機器設定 >

外部機器とFOMA端末をFOMA USB接続ケーブルで接続することで、外部機器からテレビ電話の着信操作を行うことができます。

この機能を利用するためには、専用の外部機器、またはパソコンにテレビ電話アプリケーションをインストールし、さらにパソコン側にイヤホンマイクやカメラなどの機器を用意するなどの必要があります。

この機能は、対応するアプリケーションがリリースされた場合に利用可能なオプション機能です。



## 「テレビ電話着信時に使用する機器を設定する」

お買い上げ時

本体

FOMA端末と外部機器のどちらでテレビ電話を使用するかを設定します。

• FOMA端末が外部機器に接続されていないときは、本機能を利用できません。

1 待受画面で (MENU) (8 \*\*) (8 \*\*) (3 \*\*) を押す



**1**.//<sub>@</sub> ~ **2** /<sub>ABC</sub> を押す

TV 電話使用機器設定が設定されます。

- 音声電話通話中は、外部機器からテレビ電話をかけることはできません。
- 音声電話通話中に外部機器からのテレビ電話の着信があっても電話を受けることはできません。キャッチホンサービスを契約しているときは、着信履歴には不在着信として残ります。外部機器からのテレビ電話通話中に音声電話・テレビ電話、64Kデータ通信の着信があった場合も同様です。 キャッチホンサービスについて P278
- 外部機器からのテレビ電話は、対応アプリケーションや、対応機器がリリースされた場合に利用可能な オプション機能です。テレビ電話アプリケーションの動作環境や設定・操作方法については、外部機器 の取扱説明書などを参照してください。

## FOMA 端末で使用できる電話帳について

FOMA F900iC では、FOMA 端末(本体)電話帳とFOMA カード電話帳を利用できます。

## 「FOMA端末(本体)電話帳とFOMAカード電話帳の違い」

項目	FOMA 端末(本体)	FOMA カード電話帳	参照先	
	電話帳		> MI20	
電話帳登録件数	最大 700 件 1	最大 5 0 件	-	
登録内容	I			
名前・フリガナ	姓と名に分けて設定	姓と名に分けずに設定	P105、115	
静止画・動画		×	P107	
グループ	30 グループおよび「グルー		P108、117	
	プなし」に分類可能	プなし」に分類可能	1 100, 117	
電話番号・アイコン	1人につき最大5番号まで、電話帳	1人につき1番号のみ設定		
	全体で2105番号まで設定可能。そ	可能。アイコンは設定不可。	P108、117	
	れぞれについてアイコンを設定可能。			
メールアドレス・アイコン	1人につき最大5アドレスまで、電話帳	1 人につき 1 アドレスのみ		
	全体で2105アドレスまで設定可能。そ	設定可能。アイコンは設定	P109、117	
	れぞれについてアイコンを設定可能。	不可。		
電話着信時の設定 2 3		×	P110	
メール受信時の設定 2 3		×	P112	
その他の設定 ⁴		×	P113	
メモリ番号		×	P114	
電話帳検索				
ロケットサーチ検索			P121、127	
グループ検索			P121、127	
五十音検索			P122、128	
メモリ番号検索		×	P124	
電話番号検索			P124、128	
シークレット検索		×	P143	
コミュニケーション検索		×	P122	
発番号設定		×	P138	
シークレットコード設定		×	P140	
シークレット属性設定		×	P142	
メモリ別着信拒否/許可設定		×	P155	
TV 電話設定		×	P139	
その他				
コミュニケーション情報		×	P122	
電話番号入替・メールアドレ				
ス入替・メモリ番号入替		×	P136、137	
クイックダイヤル		×	P144	
クイックメール		×	P145	
サイト表示		×	P134	
データ送信			P146、	
-			『アプリケー	
			ション編』	
			P301	

- : 可能 x:不可
- 1:各電話帳データの登録内容により実際に登録できる件数が少なくなる場合があります。
- 2: 着信音・着信バイブレータ・着信イルミネーションパターン・着信イルミネーションカラーの設定
- 3:FOMA端末(本体)の電話帳のみグループ別の設定もできます。
- 4: URL・テキストメモ・郵便番号・住所・会社名・役職名の設定

## 名前の表示について

FOMA端末(本体)電話帳やFOMAカード電話帳の登録状況によって、名前の表示は次のようになります。

#### 電話帳に登録されている相手に電話をかけたとき / メールを送信したとき

リダイヤルや送信メール・未送信メールなどには、次のように表示されます。

- FOMA端末(本体)電話帳、またはFOMAカード電話帳を検索して、電話の発信/メールの送信を行った場合は、検索した電話帳に登録されている名前が表示されます。
- FOMA端末(本体)電話帳とFOMAカード電話帳に同じ電話番号/メールアドレスを登録している場合、電話帳を検索せずに電話番号/メールアドレスを入力して電話の発信/メールの送信を行うと、FOMA端末(本体)電話帳に登録されている名前が表示されます。
- i モード端末宛ての宛先を入力した際、電話帳に登録されているメールアドレスの「@docomo.ne.jp」の有無を含めて完全に一致した場合は名前が表示され、一致しない場合は入力した宛先がそのまま表示されます。 『アプリケーション編』 P144、P179

### 電話帳に登録されている相手から電話がかかってきたとき/メールを受信したとき

着信履歴や伝言メモ・音声メモ一覧、受信メールなどには、次のように表示されます。

- FOMA端末(本体)電話帳、FOMAカード電話帳のどちらか一方だけに登録されている相手からの場合は、電話帳に登録されている名前が表示されます。
- FOMA端末(本体)電話帳とFOMAカード電話帳に同じ電話番号/メールアドレスを登録している場合は、FOMA端末(本体)電話帳に登録されている名前が表示されます。
- 電話帳にメールアドレスを登録する際、i モード端末のメールアドレスの@以降のドメイン 名(「@docomo.ne.jp」)まで含めて登録することをおすすめします。「@docomo.ne.jp」 は省略して登録できますが、省略した相手からメールを受信した場合、@以降の有無も含め て完全に一致していないと電話帳のメール受信時の設定では動作しません。

『アプリケーション編』P147、P152、P184

- FOMA端末(本体)電話帳にシークレット属性が設定されている場合は、シークレットモードを設定しているときのみ名前が表示されます。シークレット属性が設定されている相手のデータがリダイヤルや着信履歴、伝言メモ、通話中音声メモなどに表示されている場合も同様です。
- シークレットモード中にシ-クレット属性が設定されている相手から着信やメールの受信があったときは、電話帳データに設定されている着信音、着信パイプレータ、着信イルミネーションで動作します。シークレットモードを設定していないときは、着信音設定、パイプレータ設定、着信イルミネーションの各設定で設定されている内容で動作します。
- PIM ロック中またはプライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、電話 帳に登録されている相手へ電話をかけても、または電話帳に登録されている相手から電話がかかってき ても、相手の名前は表示されません。相手のデータがリダイヤルや着信履歴、伝言メモ、通話中音声メ モ、カスタムメニューの人物に表示されている場合も同様です。

F

## FOMA 端末(本体)電話帳に登録する

よく利用する電話番号やメールアドレスを、名前とともに登録できます。

電話帳には最大 700人分、1人につき電話番号を最大 5 番号まで、メールアドレスを最大 5 アドレスまで登録できます。ただし、全体ではそれぞれ 2105 番号、2105 アドレスまでになります。次の設定もできます。

- ・電話番号ごとに、携帯電話やPHSなどのアイコンを設定することで、一目で区別できます。メールアドレスにもアイコンを設定できます。 P108、P109
- ・電話の発着信時に表示される静止画や動画などを設定できます。 P107
- ・グループに分けて登録できます。 P108 グループの名前は変更できます。 P130
- ・電話がかかってきたときの着信音、バイブレータ、着信ランプのイルミネーションパターンやイルミネーションカラーを設定できます。 P110メールを受信したときの設定も同様にできます。 P112
- ・住所や会社名などを設定できます。 P113
- ・メモリ番号0~99に電話番号やメールアドレスを登録しておくと、簡単に電話をかけたり(クイックダイヤル P144)簡単にメールを作成したり(クイックメール P145)することができます。
- ・FOMA端末(本体)に登録した電話帳データをFOMAカードにコピーすることができます。 P146 PIM ロック中、ダイヤル発信制限中は、本機能を利用できません。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機能を終了するまで認証操作は不要になります。

#### お知らせ

- 圏外と表示されている場合でも電話帳の登録はできます。
- 電話帳に登録した内容は、別にメモを取り、保管することをおすすめします。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフト(『アプリケーション編』P358)とFOMA USB接続ケーブル(別売)を利用して、パソコンに保管することもできます。

FOMA 端末の故障・修理・電話機の変更やその他取り扱いによって、登録内容が消失してしまう場合もあります。また、電話帳の内容は電池パックを外した状態および空の状態でも約1ヶ月は保持されますが、それ以上経過すると内容が消失してしまう可能性があります。

万一、電話帳などに登録してある内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

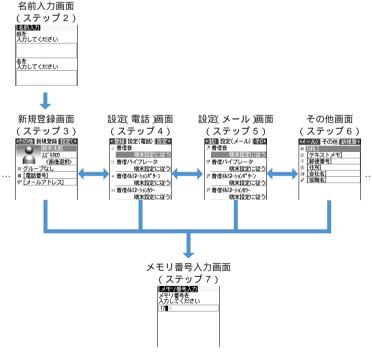
- シークレットモード中に電話帳登録を行った場合は、シークレット属性ありに設定されます。 シークレット属性 P142
- シークレット属性が設定されている電話帳データは、シークレットモードに設定しないと変更できません。
- 機種変更時などに、当社窓口にて電話番号やメールアドレスを新機種へコピーすることができますが、 新機種の仕様によっては、FOMA端末に登録したデータをコピーできない場合もありますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA端末(本体)の電話帳データをminiSDメモリカードにバックアップすることができます。
   『アプリケーション編』P312

## FOMA 端末(本体)電話帳登録の流れ

FOMA端末(本体)電話帳への登録は、次の手順で行います。

ステップ 1	登録を開始する	P105
ステップ 2	名前を設定する[名前入力画面]	P105
ステップ 3	電話番号やメールアドレスなどを設定する [ 新規登録画面 ]	P106
ステップ 4	電話着信時の設定をする[設定(電話)画面]	P110
ステップ 5	メール受信時の設定をする [ 設定 ( メール ) 画面 ]	P112
ステップ 6	いろいろな情報を設定する [ その他画面 ]	P113
ステップ7	登録を完了する[メモリ番号入力画面]	P114
: 必ず行	ってください。	

電話帳は次の画面を使って登録します。



- 項目は必要に応じて任意の順序で設定します。
- 画面は 🖗 を押して切り替えます。

## 待受画面で MENU (4 th) (1.b) (1.b) を押す

名前入力画面が表示されます。

### ステップ 2 名前を設定する「名前入力画面]

相手の名前を姓と名に分けて入力します。

- 姓または名の入力が必要です。
- 漢字、カタカナ、英字、数字、記号、絵文字を入力できます。ただし、記号、絵文字を使用すると、赤外線通信などでデータ転送を行った際、正しく表示されない場合があります。
   P309
- 姓と名を合わせて全角で最大 16 文字、半角で最大 32 文字入力できます。

例 「鈴木太郎」と入力するとき

## 1 姓(鈴木)を入力する

姓の入力欄を選択して姓を入力する



「す」 3 き を3回押します。

を押して、カーソルを1つ右に移動します。

「ず」 (**3** 0 を 3 回押し、(\* 3 を押します。

「き」 **2** か を 2 回押します。

- キーを押し間違えたときは ②プリア を押して取り消します。
- 文字に「゛」「゜」を付けるときは、文字を入力して (米) を押します。
   (例)「ほ」を入力し、(米) を押すたびに「ぼ」 「ぽ」 「ほ」というように変換されます。

## ∰ を押して ●を押す



• 目的の文字が表示されないときは、 または ® を 押して変換候補を一覧表示し、目的の文字を選択します。 P307

●を押す

「鈴木」が確定します。

- 2 名の入力欄を選択し、名前(太郎)を入力して を押す 名前が入力されます。

新規登録画面が表示されます。

姓と名のいずれも入力されていないときは登録できません。 を押して操作1からやり直してください。

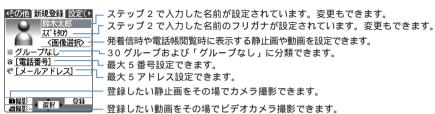
#### お知らせ

文字入力のしかた P302

## ステップ 3 電話番号やメールアドレスなどを設定する [ 新規登録画面 ]

電話番号やメールアドレスなどを設定します。また、電話発着信時の画面に表示する静止画や 動画などを設定します。

- 184、186を付けた電話番号を電話帳に登録すると、ショートメッセージ(SMS)作成時の宛先に選択した際、送信できません。
- 新規登録画面の各項目は、必要に応じて任意の順序で設定します。
- 画像を設定しても、電話発着信時の画面に画像を表示しないように設定することができます。 P180



• 既に設定されているときは、その内容が表示されます。

## 1 名前を確認する

ステップ2で入力した名前が表示されます。

#### 名前を修正するとき

名前欄を選択して を押す 名前入力画面が表示されます。

名前を修正して @29 を押す

• 操作方法 P105

名前が修正され、新規登録画面に戻ります。

## フリガナを確認する

ステップ2で入力した名前のフリガナが表示されます。

### フリガナを修正するとき

操作1で名前を修正してもフリガナには反映されません。 フリガナ欄を選択してを押す



修正する入力欄を選択し、フリガナを修正してのを押す

• フリガナは姓と名を合わせて半角で最大32文字入力できます。

#### ⑩ を押す

フリガナが修正され、新規登録画面に戻ります。

# ② 画像選択欄を選択して○を押す

#### 画像選択

- ② 静止画を撮影
- ③ 『モーションを選択 ④ 動画を撮影
- お買い上げ時の状態に戻すときは (5 km) を押します。

#### 静止画を設定するとき

• Flash 画像は設定できません。

(1点) を押す

「画像フォルダー覧」が表示されます。

フォルダを選択して を押し、一覧から静止画を選択して を押す 静止画が設定され、新規登録画面に戻ります。

- 画像一覧の見かた 『アプリケーション編』P243
- 静止画を選択して (中学) を押すと静止画を表示できます。アニメーション、パラパラマンガ、連写画像の場合、画像を表示すると自動的に再生されます。 (する) を押すと前後の静止画を表示できます。 を押すと設定されます。
- 電話着信時や電話帳データ確認時には、アニメーションは再生中の画像、パラパラマンガ、連写画像は最初の画像が表示されます。

#### カメラで静止画を撮影するとき

撮影する静止画のサイズは「電話帳サイズ 96 × 72」に自動的に設定されます。
 (2 \*\*\*)を押す

静止画撮影画面が表示されます。

● カメラを利用した静止画撮影 『アプリケーション編』P214

被写体にカメラを向けてのを押す

撮影確認音(シャッター音)が鳴り、着信ランプが赤色で点灯して静止画が撮影され、保存確認画面が表示されます。

静止画を撮り直すときは (②ワリア) を押します。

◯を押す

静止画が保存され、新規登録画面に戻ります。

#### 動画を設定するとき

• 自端末で撮影した動画、または撮影して編集した動画のみ設定できます。 (3 a) を押す

「iモーション」のフォルダー覧が表示されます。

フォルダを選択して◯◯を押し、一覧から動画を選択して◯◯を押す 動画が設定され、新規登録画面に戻ります。

- 動画一覧の見かた 『アプリケーション編』P267
- 動画を選択して (印室) を押すと動画を再生できます。

#### ビデオカメラで動画を撮影するとき

撮影する動画のサイズは「176 x 144」に自動的に設定されます。
 (4 <sup>La</sup><sub>ca</sub>) を押す

動画撮影画面が表示されます。

• ビデオカメラを利用した動画撮影 『アプリケーション編』P224

被写体にカメラを向けてのを押す

撮影確認音が鳴り撮影が開始され、着信ランプが 5 色で 2 秒間隔で点滅します。

#### ⑪ を押す

終了確認音が鳴り、撮影が終了します。保存するかどうかの確認画面が表示されます。

- 撮影中に動画のファイルサイズが制限値になると、撮影が自動的に終了し、保存する かどうかの確認画面が表示されます。
- 動画を撮り直すときは (37リア) を押します。

#### ( を押す

動画が保存され、新規登録画面に戻ります。

# グループを設定する

グループ欄を選択して

1/4



- グループの選択画面は4ページあります。(②) を押して画面を 切り替えます。
- 設定するグループは、グループ1~30および「グループなし」 から選択できます。「グループなし」以外のグループ名は変更す ることができます。 P130

#### (1 \*) ~ (9 \*) を押す

グループが設定され、新規登録画面に戻ります。

• 新規登録時は「グループなし」に設定されています。

# 電話番号とアイコンを設定する

電話番号欄を選択して◯を押し、電話番号を入力して◯)を押す



- 電話番号は市外局番から入力します。
- 最大 26 桁入力できます。
- ポーズ(「P」) タイマー(「T」)「+」「#」 サブアドレスの 区切り (「※」) を入力できます。 P60
- 184、186を付けた電話番号を電話帳に登録すると、ショート メッセージ(SMS)作成時の宛先に選択した際、送信できません。

# アイコンを選択して()を押す



- アイコンは26種類から選択できます。 初期登録時は が選択されています。
- 2件目以降の電話番号を登録するときは、操作 から繰り返す



# メールアドレスとアイコンを設定する

メールアドレス欄を選択して◯◯を押し、メールアドレスを入力して◯◯を押す

メールアドレス入力 メールアドレスを 入力してください docomo. taro. Aúddocomo. ne. jp¶

- 半角で最大 50 文字入力できます。
- iモード端末のメールアドレスを登録するときは、メールアドレスの@以降のドメイン名(「@docomo.ne.jp」)は省略できます。

#### アイコンを選択して()を押す



- アイコンは22種類から選択できます。
- 初期登録時は № が選択されています。

2件目以降のメールアドレスを登録するときは、操作 から繰り返す

#### お知らせ

- 電話帳データの画像選択に動画を設定した相手に電話をかけた場合、発信中はディスプレイに動画の最初の画像が表示されます。相手から電話がかかってきた場合、着信中はディスプレイに動画が再生され、電話帳データに設定された着信音が鳴ります。
- 電話帳データの電話着信音(P110)や着信音設定(P168)の電話/TV電話に動画/iモーションが設定されている場合は、画像選択の設定に関わらず、着信音に設定された動画/iモーション(映像と音声)が再生されます。

ただし、着信音に設定した動画 / i モーションが音声のみの場合には、着信中はディスプレイにお買い上げ時の画像が表示されます。 着モーションについて P169

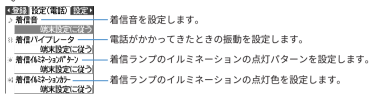
- 横縦(または縦横)のサイズが640×480(ドット)を超える画像を設定している場合、電話帳の表示やその画像を利用した機能(電話の着信画面や着信履歴など)で画像の表示に時間がかかることがあります。
- 動画撮影中にキー操作を行うと、操作音が録音される場合があります。
- i モードメール送受信時の名前の表示 P102
- 相手がシークレットコードを登録しているとき P140
- 文字入力のしかた P302
- テロップを挿入した動画を電話帳データの画像選択欄に設定しても、電話帳を参照したときにテロップ は再生されません。 『アプリケーション編』P277

#### ステップ4 電話着信時の設定をする「設定(電話)画面]

相手から電話がかかってきたときの着信音やバイブレータ、着信ランプの動作を設定します。

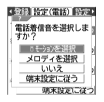
• 設定(電話)画面の各項目は、必要に応じて任意の順序で設定します。

# ⊕ を押す



- 初期登録時「グループなし」の場合は「端末設定に従う」に設定され、着信音設定、バイブレータ設定、着信イルミネーション設定、着信イルミネーションカラー設定は端末設定に従って動作します。
- 初期登録時「グループなし」以外の場合は「グループ設定に従う」に設定され、着信音設定、バイブレータ設定、着信イルミネーション設定、着信イルミネーションカラー設定はグループ設定に従って動作します。

# ↑ 着信音欄を選択して ○を押し、設定する



- 着信音の設定を中止するときは「いいえ」を選択して を押します。
- 着信音設定の設定(P168)に従った動作にするときは「端 未設定に従う」を選択してを押します。

### 着モーションを設定するとき

- 自端末で撮影した動画、または撮影して編集した動画、詳細情報の着信音設定( 『アプリケーション編』P273)が「可」になっている動画/iモーションのみ着信音に設定できます。着モーションについて P169
- 「魯モーションを選択」を選択して◯●を押す
  - 操作方法 P107

## メロディを設定するとき

「メロディを選択」を選択して

「メロディ」のフォルダー覧が表示されます。

フォルダを選択して を押し、一覧からメロディを選択して を押す メロディが設定され、設定(電話)画面に戻ります。

- メロディー覧の見かた 『アプリケーション編』P285
- - を押すと設定されます。

# 着信バイブレータを設定する

着信バイブレータ欄を選択して〇〇を押す



- バイブレータの設定を中止するときは「いいえ」を選択して
   を押します。
- バイブレータ設定の設定(P152)に従った動作にするときは「端末設定に従う」を選択して──を押します。

#### 「はい」を選択して( )を押す



・ (重) を押してパターンを選択すると、選択されているパターンで約1分間振動します(ただし、「メロディ連動」の場合は振動しません)。

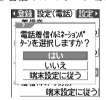
#### (1 \*\*) ~ (5 \*\*) を押す

バイブレータが設定され、設定(電話)画面に戻ります。

着信音で設定したメロディに合わせて振動させるときは (4 km) を押します (ダウンロードしたメロディのファイル仕様によっては連動しないことがあります )。着信音にiモーションを設定しているときは (4 km) を押してもiモーションには連動せず、「パターンA」で振動します。

# ▲ 着信イルミネーションの点灯パターンを設定する。

着信イルミネーションパターン欄を選択してのを押す



- 着信イルミネーションの点灯パターンの設定を中止するときは「いいえ」を選択して を押します。
- 着信イルミネーションの設定(P246)に従った動作にするときは「端末設定に従う」を選択して を押します。

#### 「はい」を選択して〇つを押す



 
 を押してパターンを選択すると、選択されている パターンで着信ランプが点灯 / 点滅します。ただし、「メロディ 連動」の場合は点滅します。

## (1.//2) ~ (5 な) を押す

着信イルミネーションの点灯パターンが設定され、設定(電話)画面に戻ります。

着信音で設定したメロディに合わせて点滅させるときは (4 km) を押します (ダウンロードしたメロディのファイル仕様によっては連動しないことがあります)。着信音にiモーションを設定しているときは (4 km) を押してもiモーションには連動せず、着信ランプは点滅します。

# 着信イルミネーションの点灯色を設定する

着信イルミネーションの点灯パターンを「メロディ連動」または「OFF」に設定している場合は、着信イルミネーションの点灯色を設定できません。

着信イルミネーションカラー欄を選択して〇〇を押す



- 着信イルミネーションの点灯色の設定を中止するときは「いい え」を選択して を押します。
- 着信イルミネーションの設定(P246)に従った動作にする ときは「端末設定に従う」を選択して を押します。

#### 「はい」を選択して



- 色の選択画面は3ページあります。
   会別を押して画面を切り替えます。
- ② を押して色を選択すると、選択されている色で着信ランプが点灯 / 点滅します。

#### (1./®) ~ (9<sub>wxyz</sub>) を押す

着信イルミネーションの点灯色が設定され、設定(電話)画面に戻ります。

#### お知らせ

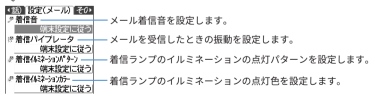
- バイブレータのパターン P152
- 着信イルミネーションの色 P247

## ステップ5 メール受信時の設定をする[設定(メール)画面]

相手からメールが送られてきたときの着信音を設定します。また、受信時のバイブレータや着信ランプの動作を設定することもできます。

- 設定(メール)画面の各項目は、必要に応じて任意の順序で設定します。
- 着信音にiモーションは設定できません。

# 🌓 🖗 を押す



- 初期登録時「グループなし」の場合は「端末設定に従う」に設定され、着信音設定、バイブレータ設定、着信イルミネーション設定、着信イルミネーションカラー設定は端末設定に従って動作します。
- 初期登録時「グループなし」以外の場合は「グループ設定に従う」に設定され、着信音設定、バイブレータ設定、着信イルミネーション設定、着信イルミネーションカラー設定はグループ設定に従って動作します。
- ↑ 設定する項目を選択して ●を押し、設定する
  - 操作方法 P110(ステップ4)

住所や会社名などを設定します。

• その他画面の各項目は、必要に応じて設定できます。

# 1 🖗 を押す



- 初期登録時はいずれも設定されていません。既に設定されている場合は、その内容が表示されます。
- 2 URL 欄を選択して○を押し、URLを入力して○を押す

URL が設定され、その他画面に戻ります。

- 半角で最大 100 文字入力できます。
- URL によく使う「/」「.」「-」などの記号は、英字入力モード時に (1.2) を押して入力します。また、「http://www.」「.co.jp 」「.ne.jp 」「.com 」「.html 」などは、英字入力モード時に (米温) を押して入力できます。
- マキストメモを入力する

テキストメモ欄を選択してくを押し、テキストメモを入力してくを押す

• 全角で最大 100 文字、半角で最大 200 文字入力できます。

ᡂ を押す

テキストメモが設定され、その他画面に戻ります。

- 郵便番号欄を選択して○○を押し、郵便番号を入力して○○を押す 郵便番号が設定され、その他画面に戻ります。
  - 半角数字で最大 7 桁入力できます。
- < 住所を入力する

住所欄を選択してくを押し、住所を入力してくを押す

• 全角で最大 100 文字、半角で最大 200 文字入力できます。

@᠑ を押す

住所が設定され、その他画面に戻ります。

会社名欄を選択してのを押し、会社名を入力してのを押す

全角で最大50文字、半角で最大100文字入力できます。

@᠑ を押す

会社名が設定され、その他画面に戻ります。

# 7 役職名を入力する

役職名欄を選択してのを押し、役職名を入力してのを押す

• 全角で最大50文字、半角で最大100文字入力できます。

#### ⑪め を押す

役職名が設定され、その他画面に戻ります。

#### お知らせ

文字入力のしかた P302

## ステップ 7 登録を完了する [メモリ番号入力画面]

- メモリ番号 0~99の1件目の電話番号に相手の電話番号を登録しておくと、簡単に電話をかけられます(クイックダイヤル)。 P144
- メモリ番号 0~99の1件目の電話番号に相手の電話番号を登録しておくと、簡単にショートメッセージ(SMS)が作成できます(クイックメール)。 P145
- メモリ番号 0~99の1件目のメールアドレスに相手のメールアドレスを登録しておくと、簡単に iモードメールを作成できます(クイックメール)。P145
- スイッチ付イヤホンマイクのスイッチで電話をかけるには、相手の電話番号をメモリ番号 0 の 1 件目の電話番号に登録しておきます。

# 1 🕮 を押す



メモリ番号入力画面には、最も小さい空きメモリ番号が自動的に 入力されています。

# ↑ メモリ番号(0~699)を入力して○を押す

電話帳データが FOMA 端末(本体)電話帳に登録されます。

- 100の位や10の位の0は省略できます。
- ▼ 700以上の番号は登録できません。0~699までの番号を設定してください。
- 登録済みのメモリ番号を指定したときは、上書きするかどうかの確認画面が表示されます。上書きしないときは「いいえ」を選択して を押し、他のメモリ番号を指定してください。

# 

待受画面に戻ります。以上で電話帳の登録操作は終了です。

#### お知らせ

メモリ番号にシークレット属性(P142)が設定されている場合は、シークレットモードを設定 (P202)しているときのみ上書きできます。

P116

# FOMA **カード電話帳に登録する**

## 「FOMA カード電話帳登録の流れ)

FOMA カード電話帳への登録は、次の手順で行います。

- PIM ロック中、ダイヤル発信制限中は、本機能を利用できません。
- プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205
- 電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機能を終了するまで認証操作は不要になります。

ステップ 1	登録を開始する	下記
ステップ 2	名前を入力する[名前入力画面]	下記

電話番号やメールアドレスを設定しなくても登録することができます。

ステップ 3 電話番号やメールアドレスなどを設定する [FOMA カード登録画面]

#### ステップ1 登録を開始する

1 待受画面で MEND 4 th 1.8 @ @ を押す



- ⑪野 を押すたびに FOMA カ・ド電話帳メニューと FOMA 端末 (本体)電話帳メニューが切り替わります。

名前入力画面が表示されます。

## ステップ 2 名前を入力する[名前入力画面]

名前は姓と名に分けずに入力します。

- 名前は必ず入力してください。
- 漢字、カタカナ、英字、数字、記号、絵文字を入力できます。ただし、記号、絵文字を使用すると、赤外線通信などでデータ転送を行った際、正しく表示されない場合があります。
   P309
- 1 名前を入力して ○を押す



- 全角で最大 10 文字、半角で最大 21 文字入力できます。 ただし、全角 / 半角が混在している場合や、半角カナが含まれている場合は、登録を行うと最大 10 文字になります。
- つ (空) を押す

FOMA カード登録画面が表示されます。

名前が入力されていないときは を押して操作 1 からやり直してください。

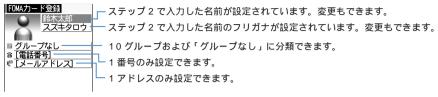
#### お知らせ

文字入力のしかた P302

#### ステップ3 電話番号やメールアドレスなどを設定する[FOMAカード登録画面]

電話番号やメールアドレスなどを設定します。

- 184、186を付けた電話番号を電話帳に登録すると、i モードメール作成時の宛先に選択した際、送信できません。
- FOMA カード登録画面の各項目は、必要に応じて任意の順序で設定します。



既に設定されているときは、その内容が表示されます。

# 1 名前を確認する

ステップ2で入力した名前が表示されます。

#### 名前を修正するとき

名前欄を選択して を押す 名前入力画面が表示されます。

名前を修正して ஹ を押す

● 操作方法 P115

名前が修正され、FOMA カード登録画面に戻ります。

# ↑ フリガナを確認する

ステップ2で入力した名前のフリガナが表示されます。

#### フリガナを修正するとき

操作1で名前を修正してもフリガナには反映されません。
 フリガナ欄を選択して を押す



フリガナを修正して〇〇を押す

フリガナが修正され、FOMA カード登録画面に戻ります。

- フリガナは、全角カタカナと半角英数字で入力できます。
- 全角で最大 12 文字、半角で最大 25 文字入力できます。ただし、全角 / 半角が混在 している場合は、登録を行うと最大 12 文字になります。

# ② グループを設定する

グループ欄を選択してのを押す



- グループの選択画面は2ページあります。(分)を押して画面を切り替えます。
- 設定するグループは、グループ1~10および「グループなし」 から選択できます。「グループなし」以外のグループ名は変更することができます。 P130

#### 1./2 ~ 9 が を押す

グループが設定され、FOMA カード登録画面に戻ります。

新規登録時は「グループなし」に設定されています。

# ▲ 電話番号欄を選択して を押し、電話番号を入力して を押す



- 電話番号は1番号のみ設定できます。アイコンの設定はできません。
- 電話番号は市外局番から入力します。
- 最大26桁(FOMAカードの種類によっては最大20桁)入力できます。 P45
- ポーズ(「P」)「+」「#」 サブアドレスの区切り(「\*」)は入力・登録できます。タイマー(「T」)は入力できますが、登録できません。
   P60

# 5 メールアドレス欄を選択して を押し、メールアドレスを入力して を押す



- メールアドレスは1アドレスのみ設定できます。アイコンの設定はできません。
- 半角で最大 50 文字入力できます。
- 宛先によく使う「@」「.」「-」などの記号は、英字入力モード時に (1.%)を押して入力します。また、「.co.jp」「.ne.jp」「.com」などは、英字入力モード時に (\*\*\*)を押して入力できます。
- iモード端末のメールアドレスを登録するときは、メールアドレスの@以降のドメイン名(「@docomo.ne.jp」)は省略できます。
- 6 @ を押す

FOMA カード電話帳に登録されます。

7 **全職 を押す** 待受画面に戻ります。

#### お知らせ

- リダイヤルや着信履歴などの電話番号を FOMA カード電話帳に登録することもできます。 P118
- i モードメール送受信時の名前の表示 P102
- 文字入力のしかた P302

# リダイヤルや着信履歴などから登録する

リダイヤルや着信履歴などの電話番号を電話帳に登録します。新規に登録することも、登録済みの電話帳に追加することもできます。

次の画面から登録できます。

- ・ダイヤル入力画面
- リダイヤルの一覧
- ・着信履歴の一覧

- ・伝言メモー覧
- ・音声メモー覧

サイトやiモードメールなどから電話番号やメールアドレスを登録することもできます。 『アプリケーション編』P51、P201

## 新規登録する

- 例 リダイヤルの一覧から登録するとき
- 1 待受画面で 🖗 を押す



**う** 登録するリダイヤルを選択して MEND (1.½) を押す



**1**./@ ~ **2**/h を押す



選択した電話番号が登録された新規登録画面が表示されます。

- ▲ 名前、メールアドレスなどを設定して登録する
  - 操作方法 P105

## お知らせ

サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
 ダイヤル入力画面、着信履歴の一覧、伝言メモ一覧、音声メモ一覧から操作する場合はMENUを押し、「電話帳新規登録」を選択して操作します。

ダイヤルや着信履歴などから登録する

1 待受画面で ∅ を押す



追加するリダイヤルを選択して MENU (2 n) を押す



**1**./@ ~ **2**/か を押す



 @・
 @
 を押すたびにFOMAカ・ド電話帳一覧とFOMA端末(本体) 電話帳一覧が切り替わります。

▲ 登録先の電話帳データを選択して ●を押す



選択した電話番号が追加されます。

- 登録先の電話帳データに電話番号が最大件数 (5番号)登録されているときは選択画面が表示されます。上書きする電話番号を選択してください。
- シークレット属性を設定した電話帳データは、シークレット モードを設定していないと表示されません。 P202
- 5 内容を確認して ◎ を押し、メモリ番号を確認して ●を押す

上書きするかどうかの確認画面が表示されます。

- FOMAカード電話帳の場合は、内容を確認して @② を押すと上書きするかどうかの確認画面が表示されます。
- 6 「はい」を選択して○を押す

電話番号を追加した電話帳データが登録されます。

• メモリ番号を上書きしないときは「いいえ」を選択して を押し、他のメモリ番号 に変更してください。

#### お知らせ

サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
 ダイヤル入力画面、着信履歴の一覧、伝言メモ一覧、音声メモ一覧から操作する場合はMENUを押し、「電話帳更新登録」を選択して操作します。

# FOMA端末(本体)電話帳を利用して電話をかける

電話をかける相手の電話帳データを電話帳から呼び出し、簡単に電話をかけることができます。 電話帳データは、次の検索方法を指定して呼び出すことができます。

ロケットサーチ	ダイヤルキーに割り当てられている文字から検索します。	P121
グループ検索	グループから検索します。	P121
五十音検索	フリガナから検索します。	P122
コミュニケーション 検索	電話の通話回数 / メールの送受信回数の多い電話帳データを検索します。	P122
メモリ番号検索	メモリ番号から検索します。	P124
電話番号検索	電話番号の一部から検索します。	P124
シークレット検索	シークレット属性を設定した電話帳データを検索します。	P143

電話帳の登録内容は表示して確認できます。 P125

シークレット属性が設定されている電話帳データも含めて検索する場合は、シークレットモードに設定してから検索してください。 P202

シークレット属性の設定されている電話帳データを選択中は、ディスプレイ上部のPが点滅します。

PIM ロック中は、電話帳を検索できません。

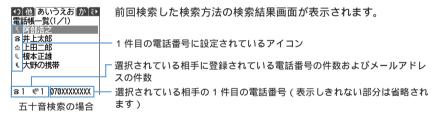
プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機能を終了するまで認証操作は不要になります。

#### 電話帳を利用して電話をかける

電話帳を使って簡単に電話をかけることができます。

# 1 待受画面で 四分を押す



FOMAカード電話帳から検索するときは @型 を押します。 P127

# ↑ ● ● を押して相手を選択する

#### 1 件目に登録されている電話番号に電話をかけるとき

- (4) を押す
- テレビ電話をかけるときは (AII) を押します。
- 2 件目以降に登録されている電話番号に電話をかけるとき
  - を押す

詳細 (TOP) 画面が表示されます。 P125

優 を押す

詳細(電話)画面が表示されます。

- を押して電話番号を選択し、 \*\*\* を押す
- テレビ電話をかけるときは (基) を押します。

F

0

#### お知らせ

- お買い上げ後、初めて操作したときは五十音検索結果画面(あ行のフリガナが登録されている電話帳) が表示されます。
- 電話番号の通知/非通知を切り替えたり、プレフィックスを付加したりして電話をかけることもできます。 P132

#### ロケットサーチで検索する

ダイヤルキー (O 🕍) ~ (9wxx) に割り当てられている文字から電話帳データを検索します。

ロケットサーチでは、前回使用した電話帳(FOMA端末(本体)電話帳またはFOMAカード電話帳)を検索します。

例 「鈴木」を検索するとき

# 1 待受画面で (3 tml) @ を押す



- ロケットサーチの結果画面では、(0 点) ~ (9 wm) 、(# で)、(\* に)、(\*)、(\*) を押して行を切り替えることができます。
- 🕮 を押すと FOMA カード電話帳検索結果画面に切り替わります。 P127
- 全職を押すと待受画面に戻ります。

## グループで検索する < グループ検索 >

グループに登録されている電話帳データを検索します。 グループを設定せずに登録した電話帳データは「グループなし」に登録されています。

- | 待受画面で MENU (4 cm) (1 .½) (2 ½) を押す

  グループ検索画面が表示されます。
- ↑ 検索するグループを選択して○を押す



- グループ検索画面では (タ) を押して画面を切り替えることができます。また、グループ検索結果画面で (タ) を押してグループを切り替えることができます。
- グループ検索結果画面では、お買い上げ時のグループ番号に対応したダイヤルキーを押しても、画面を切り替えることができます。2 桁の番号の場合は、対応する数字のダイヤルキーを連続して押します。 ( ) ( ) を押すと「グループなし」が表示されます。
- 同一グループ内の電話帳データは次の順に表示されます。

五十音順 アルファベット順 数字 空白で始まるもの 記号

- ஹ を押すと FOMA カード電話帳検索結果画面に切り替わります。 P127
- 金職 を押すと待受画面に戻ります。

#### お知らせ

ダイヤルキーの文字割り当て一覧 P305

#### 名前で検索する < 五十音検索 >

フリガナを入力して、その文字から始まる電話帳データを検索します。

1 待受画面で MENU 4 th 1.im 3 th を押す

カナ音検索画面が表示されます。

フリガナを入力して
を押す



- フリガナは一部の入力で検索できます。
- フリガナは、半角で最大32文字入力できます。
- 五十音検索結果画面では、 (1) (単一) へ (1) を押すと、キーに割り当てられた行の電話帳が表示されます。たとえば、 (3) を押すと、さ行の電話帳が表示されます。
- 回図 を押すと FOMA カード電話帳検索結果画面に切り替わります。 P128
- 金融を押すと待受画面に戻ります。

#### お知らせ

文字入力のしかた P302

## 

FOMA端末(本体)電話帳には、電話帳データごとに累積通話回数、最終通話日時、累積メール回数、最終メール日時が記録されています(コミュニケーション情報)。この情報を元にして、FOMA端末(本体)電話帳に登録してある電話帳データを、通話回数が多い順に表示したり(通話回数ランキング) iモードメール送受信回数が多い順に表示したり(メール回数ランキング)できます。

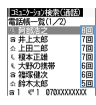
- PIM ロック中は、本機能を利用できません。
- プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4~8桁の端末暗証番号の 入力または指紋認証が必要になります。 P205
- 電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機能を終了するまで認証操作は不要になります。
- FOMA カード電話帳については、コミュニケーション検索はできません。
- 通話回数、メール回数は最大9999回カウントされます。既に9999回カウントされている状態で通話やメールの送受信を行った場合、回数は更新されません。

F

0

M

1 待受画面で MENU 4 th 1.th 4 th 1.th 4 th 1.th 5 を押す



- 累積通話回数

 累積通話回数は、お買い上げ時、または前回リセット(下記) したときから現在までの電話発着信の回数です。電話帳データを FOMA端末(本体)電話帳に登録した後からの通話がカウント の対象となります。

② ● ® を押す

待受画面に戻ります。

# メール回数ランキングを表示する

1 待受画面で MENU 4 th 1 th 2 th 2 th 2 ft ABC を押す



- 累積メール回数

- 累積メール回数は、お買い上げ時、または前回リセット(下記) したときから現在までのメール送受信の回数です。電話帳データを FOMA端末(本体)電話帳に登録した後からのiモードメールの 送受信がカウントの対象となります。

#### お知らせ

- 累積通話回数 / 累積メール回数が同じ場合は、次の順に表示されます。 五十音順 アルファベット順 数字 空白で始まるもの 記号
- シークレット属性が設定されている相手も含めたすべての相手についてランキングを表示するときは、 シークレットモードにしてから操作してください。 P202

#### 通話回数 / メール回数をリセットする

FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から、記録されている個々のコミュニケーション情報(累積通話回数、最終通話日時、累積メール回数、最終メール日時)をお買い上げ時の状態に戻します。

- 待受画面で ② を押す 前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。
- 2 リセットする相手を選択して (MENU) (**9** (MENU) (**3** of a per a p
- 「はい」を選択して○を押す
   コミュニケーション情報がリセットされます。

# ▲ ● ® を押す

待受画面に戻ります。

#### お知らせ

- サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
   FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合はMENDを押し、「設定/確認」「コミュニケーションリセット」を選択して操作します。
- すべてのコミュニケーション情報を一度にリセットすることはできません。

#### メモリ番号で検索する < メモリ番号検索 >

メモリ番号を入力して検索します。

- | 待受画面で MENU (4 chl) (1 .//e) (5 kll) を押す
  メモリ番号検索画面が表示されます。
- ↑ メモリ番号を入力して ○を押す



- 100の位や10の位の0は省略できます。
- (☎報) を押すと待受画面に戻ります。

#### 電話番号で検索する < 電話番号検索 >

電話番号の一部だけを入力して、その数字を含む電話番号を検索します。

1 待受画面で MENU 4 cm 1.5 6 km を押す 電話番号検索画面が表示されます。

↑ 電話番号の一部を入力して ●を押す



- 最大 26 桁入力できます。
- 該当する電話帳データが複数ある場合、次の順に表示されます。五十音順 アルファベット順 数字 空白で始まるもの 記号
- ⑩ を押すと FOMA カード電話帳検索結果画面に切り替わります。 P128
- **全** \*\*\* を押すと待受画面に戻ります。

F

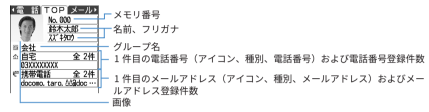
### FOMA端末(本体)電話帳の詳細表示について

電話帳の登録内容を表示して確認します。

# 1 待受画面で 🕮 を押す

FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面が表示されます。

- 前回FOMAカード電話帳を利用した場合はFOMAカード電話帳の検索結果画面が表示されます。
- ↑ 詳細表示する電話帳データを選択して◯を押す



- 電話帳データの画像選択( P107)に動画を設定した場合、動画が再生されます。
- 📵 🗐 を押すと前後の電話帳データの詳細 (TOP)画面を表示できます。
- 電話帳データに着信拒否 / 許可設定や発番号設定、シークレットコードが設定されている場合は、メモリ番号の右に ▮ が表示されます。 P138、P140、P155
- 図 を押すと、1件目に登録されているメールアドレスを宛先にしたiモードメールを作成できます。電話帳データに電話番号のみ登録されている場合は、ショートメッセージ(SMS)の作成画面が表示されます。 P133
- ② を1秒以上押すと、1件目に登録されている電話番号を宛先にしたショートメッセージ(SMS)を作成できます。 P133

#### 詳細(TOP)画面の登録内容をすべて表示するとき

#### ⑩ を押す



- 詳細(TOP)画面表示中と同様の操作で、音声電話やテレビ電話をかけたり、メールを作成できます。
- 全登録内容を表示中に @ を押すと詳細 (TOP) 画面に戻ります。

#### 登録内容の詳細を表示するとき

- (() ()) を押す
- を押すたびに「詳細(メール)画面」「詳細(その他)画面」「詳細(電話)画面」の順に切り替わります。を押すと逆の順に切り替わります。



- 電話番号を選択して
   を押すと音声電話、
   を押すとテレビ電話をかけることができます。
  - 発信方法を選択して電話をかけることもできます。 P132
- 詳細(メール)画面には、累積メール回数と最終メール日時が表示されます。メールアドレスを選択して を押すとiモードメールを作成できます。 P133
- 詳細(電話)画面には、累積通話回数と最終通話日時が表示されます。 電話番号を選択して②\*を押すとショートメッセージ(SMS)を作成できます。 P133
- 3 確認が終わったら (金) を押す待受画面に戻ります。

#### お知らせ

 累積通話回数/累積メ-ル回数や最終通話日時/最終メ-ル日時は、発信/送信した場合だけでなく、 着信/受信した場合も対象になります。ただし、相手が電話に応答しなかったり、電波状況などの理由 でメールが届かなかったりした場合は、対象になりません。

F

# FOMA カード電話帳を利用して電話をかける

FOMA カード電話帳を使って簡単に電話をかけることができます。

次の検索方法があります。

・ロケットサーチ 下記 ・グループ検索 下記 ・五十音検索 P128 ・電話番号検索 P128 FOMA カード電話帳検索結果画面では、相手の名前の前に のが表示されます。

電話帳の登録内容は表示して確認できます。 P129

PIM ロック中は、電話帳を検索できません。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4~8桁の端末暗証番号の 入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機能を終了するまで認証操作は不要になります。

## ロケットサーチで検索する

ダイヤルキー  $(\mathbf{0})$   $(\mathbf{9})$   $(\mathbf{9})$  に割り当てられている文字から電話帳データを検索します。

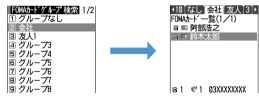
- 操作方法 P121
- ロケットサーチでは、前回使用した電話帳(FOMA端末(本体)電話帳またはFOMAカード電話帳)を検索します。

## グループで検索する < グループ検索 >

グループに登録されている電話帳データを検索します。

グループを設定せずに登録した電話帳データは「グループなし」に登録されています。

- 1 待受画面で MENU 4 th (1 th ) (1 th ) (2 th ) を押す FOMA カードグループ検索画面が表示されます。
- ↑ 検索するグループを選択して○を押す



- 同一グループ内の電話帳データは次の順に表示されます。
  - 五十音順 アルファベット順 数字 空白で始まるもの 記号
- 回宮を押すとFOMA端末(本体)電話帳検索結果画面に切り替わります。 P121
- 全職 を押すと待受画面に戻ります。

#### 名前で検索する < 五十音検索 >

フリガナを入力して、その文字から始まる電話帳データを検索します。

- 有受画面で MENU (4 fg.H) (1 , fg) (回り (3 tg.F) を押す FOMA カード五十音検索画面が表示されます。
- ↑ フリガナを入力して を押す



- フリガナは全角カタカナと半角英数字で入力できます。
- 全角で最大12文字、半角で最大25文字入力できます。一部の入力で検索できます。
- 電話帳データは次の順に表示されます。
   五十音順 アルファベット順 数字 空白で始まるもの 記号
- 🕮 を押すと FOMA 端末 (本体) 電話帳検索結果画面に切り替わります。 P122
- 金融を押すと待受画面に戻ります。

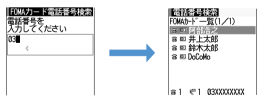
#### お知らせ

文字入力のしかた P302

## 電話番号で検索する<電話番号検索>

電話番号の一部だけを入力して、その数字を含む電話番号を検索します。

- 1 待受画面で MENU (4 th ) (1 th ) (2 th ) を押す FOMA カード電話番号検索画面が表示されます。
- ↑ 電話番号の一部を入力して を押す



- 最大 26 桁 (FOMA カードの種類によっては最大 20 桁) 入力できます。 P45
- 該当する電話帳データが複数ある場合、次の順に表示されます。五十音順 アルファベット順 数字 空白で始まるもの 記号
- ஹ を押すと FOMA 端末 ( 本体 ) 電話帳検索結果画面に切り替わります。 P124
- 全職を押すと待受画面に戻ります。

#### FOMA カード電話帳の詳細表示について

FOMA カード電話帳の登録内容を表示して確認します。

1 待受画面で ᡂ を 2 回押す

FOMA カード電話帳の検索結果画面が表示されます。

- 前回FOMAカード電話帳を利用した場合は、待受画面で ② を押すとFOMAカード電話帳の検索結果画面が表示されます。
- ↑ 詳細表示する電話帳データを選択して ○を押す



- ② を押すと前後の電話帳データの詳細画面を表示できます。
- 金字 を押すと音声電話、 を押すとテレビ電話をかけることができます。 発信方法を選択して電話をかけることもできます。 P132
- ②・を押すと、電話帳データに登録されているメールアドレスを宛先にしたiモードメールを作成できます。電話帳データに電話番号のみ登録されている場合は、ショートメッセージ(SMS)の作成画面が表示されます。 P133
- ② を 1 秒以上押すと、登録されている電話番号を宛先にしたショートメッセージ (SMS)を作成できます。 P133
- 四宮 を押すと全登録内容を表示できます。
- 確認が終わったら ● を押す 特受画面に戻ります。

# グループの名前や動作を設定する < グループ設定 >

FOMA 端末(本体)電話帳の「グループ1」~「グループ30」と、FOMA カード電話帳の「グループ1」~「グループ10」のグループ名を自由に変更したり、FOMA 端末(本体)電話帳のグループごとに着信音を設定したりできます。

「グループなし」のグル - プ名や動作は変更できません。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機 能を終了するまで認証操作は不要になります。

PIM ロック中、ダイヤル発信制限中は、本機能を利用できません。

# 1 待受画面で MEND (4 th) (1.th) (8 th) を押す

H-11 —6,555TH	
クルーノ選択	
① グループ1	
② グループ2	
③ グループ3	
₫ グループ4	
⑤ グループ5	
⑥ グループ6	
② グループ7	
回 グループ8	
回 グループ9	

- FOMA カード電話帳のグループ名を変更するときは、MENU 4 たのがい。
   1 たのかのでは、MENU 4 たのがいます。
- FOMA 端末(本体)電話帳のグループの選択画面は4ページ、FOMAカード電話帳のグループの選択画面は2ページあります。

# **う** 1.½ ~ 9½ を押す



- ② グループ名を入力して○を押す
  - FOMA端末(本体)電話帳のグループ名は、全角で最大10文字、半角で最大20文字入力できます。
  - FOMA カード電話帳のグループ名は、全角で最大10文字、半角で最大21文字入力できます。ただし、全角/半角が混在している場合や、半角カナが含まれている場合は、登録を行うと最大10文字になります。
- ▲ 電話着信時の設定をする

電話着信音、電話着信パイプレータ、電話着信イルミネーションパターン、電話着信イルミネーションカラーを設定できます。 P152、P168、P246

メール受信時の設定をする

メール着信音、メール着信バイブレータ、メール着信イルミネーションパターン、メール着信イルミネーションカラーを設定できます。 P152、P168、P246

- **6** 回野 を押す グループ名および設定が変更されます。
- 7 電源 を押す 待受画面に戻ります。

## お知らせ

- FOMA カード電話帳のグループ別着信音、着信バイブレータ、着信イルミネーションパターン、着信 イルミネーションカラーは設定できません。
- 文字入力のしかた P302

## 電話帳を使いこなす

FOMA 端末(本体)電話帳には、発信方法を設定して電話をかけたり、電話帳データから直接 i モードメールやショートメッセージ(SMS)を作成したりする機能があります。また、電話帳データに登録した URL のサイトを表示したり、電話帳データの内容をコピーしたりすることができます。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機 能を終了するまで認証操作は不要になります。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

#### 発信方法を選択して電話をかける

お買い上げ時 発信方法:音声電話 発番号通知:事前設定に従う プレフィックス:なし

FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から発信方法を選択したり、プレフィックスを付加したりして電話をかけます。

- プレフィックスを付加して電話をかけるときは、あらかじめプレフィックスを登録しておく必要があります。 P159
- 1 待受画面で <sup>@</sup> を押す

前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。

**う** 電話をかける相手を選択して MENU (5 km) を押す

発信	
090X	XXXXXX
発信方法	音声電話
発番号通知	
事前設	定に従う・
プレフィックス	なし・
発信	キャンセル

項目	説明
発信方法	音声電話とテレビ電話 ( 64K または 32K ) のどち
	らで電話をかけるかを設定します。
発番号通知	発信者番号を通知するかしないかを設定します。  ●「事前設定に従う」に設定すると、発番号設定で設定した動作で電話をかけます。 P138
プレフィックス	登録済みのプレフィックスを付加して電話をかける かどうかを設定します。 P159

- 選択した相手の1件目に登録されている電話番号が対象となります。
- 2 件目以降の電話番号に電話をかけるときは、FOMA 端末(本体)電話帳の詳細 (電話)画面を表示し、電話番号を選択して(MENN)(5 流)を押します。
- ② 設定する項目を選択して○を押し、設定する
- 4 「発信」を選択して を押す 設定した方法で電話がかかります。

#### お知らせ

サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
 FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面、FOMAカード電話帳の電話帳一覧または詳細画面、プロフィール情報の詳細(電話)画面から操作する場合は(MEND)を押し、「発信」を選択して操作します。

#### メールを作成する

FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から、i モードメールやショートメッセージ(SMS)を作成します。

#### iモードメールを作成する

- 電話帳データにメールアドレスが登録されていないときは、本機能を利用できません。
- 1 待受画面で <sup>@</sup> を押す

前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。

う メールを送信する相手を選択して 図 を押す



選択した相手の1件目に登録されているメールアドレスが宛先に 設定されています。

- 選択した相手の電話帳データに電話番号のみ登録されている場合は、ショートメッセージ(SMS)作成画面が表示されます。
- 電話帳データの2件目以降のメールアドレスを利用してiモードメールを作成するには、FOMA端末(本体)電話帳の詳細(メール)画面でメールアドレスを選択して図\*を押します。
- i モードメールの作成・送信方法 『アプリケーション編』P129

#### ショートメッセージ (SMS)を作成する

- 電話帳データに電話番号が登録されていないときは、本機能を利用できません。
- 2 ショートメッセージ(SMS)を送信する相手を選択して 図 を 1 秒 以上押す

SMS 作成画面が表示されます。選択した相手の 1 件目に登録されている電話番号が宛 先に設定されています。

- 選択した相手の電話帳データに電話番号のみ登録されている場合は、図 を押すとショートメッセージ(SMS)作成画面が表示されます。
- 電話帳データの2件目以降の電話番号を利用してショートメッセージ(SMS)を作成するには、FOMA端末(本体)電話帳の詳細(電話)画面で電話番号を選択して 図・を押します。
- ショートメッセージ(SMS)の作成・送信方法 『アプリケーション編』P176

#### お知らせ

電話帳に電話番号が登録されている場合は、FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面から ②・を1秒以上、FOMAカード電話帳の電話帳一覧または詳細画面、プロフィール情報の詳細画面から ②・を押すとショートメッセージ(SMS)を作成できます。

## サイトを表示する

電話帳データにURLが登録されている場合に、FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から直接、指定のサイトに接続します。

- 2 目的の相手を選択して○を押し、⑥ を押して詳細(その他)画面を表示する



Q URL が選択されている状態で MEND (1.½) (3 点) を押す



#### お知らせ

• プロフィール情報の詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「メール / URL 起動」 「URL 起動」 を選択して操作します。

# 登録内容をコピーする

FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から、電話帳データ中の内容をコピーできます。コピーした内容は、メール作成画面や電話帳の登録画面などの入力欄に貼り付けることができます。

- コピーした内容は電源を切るまでFOMA端末に保持され、別の場所に何度でも貼り付けることができます。
- 保持できるのは 1 件だけです。新たにコピーを行うと内容は上書きされます。
- コピーする相手を選択して MEND (7.5) を押す



電話帳を使いこなす

(1./2) ~ (8 \*\*) を押す

選択した相手に登録されている項目がコピーされます。

- 登録されていない項目のコピーはできません。
- 名前コピーは、姓と名を合わせた状態でコピーされます。
- 電話番号コピー、メールアドレスコピーでは、1件目に登録されている内容がコピー されます。
- 貼り付け先の文字入力画面を表示し、文字を貼り付ける

● 操作方法 P317

#### お知らせ

- サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。 FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面、FOMAカード電話帳の電話帳一覧または詳細画面、プロフィー ル情報の詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「コピー」を選択して操作します。
- 2 件目以降の電話番号やメールアドレスをコピーするには、FOMA 端末(本体)電話帳やプロフィー ル情報の各詳細画面で、コピーする雷話番号やメールアドレスを選択してから操作します。

# 電話帳を修正する

FOMA 端末 (本体)電話帳に登録した電話帳データの内容を修正したり、電話帳データ内の電話番号やメールアドレスの順番を入れ替えたりします。また、2 つの電話帳データのメモリ番号を入れ替えることができます。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機 能を終了するまで認証操作は不要になります。

PIM ロック中、ダイヤル発信制限中は、本機能を利用できません。

#### 登録内容を修正する

FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から、登録済みの電話帳データを修正します。

- 1 待受画面で <sup>四</sup> を押す
  - 前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。
- ② 修正する相手を選択して MENU 3 き を押す 編集画面が表示されます。
- 電話帳データを修正して登録する
  - 操作方法 P105
  - メモリ番号を変更しなかった場合、登録時に上書きするかどうかの確認画面が表示されます。「いいえ」を選択して を押すと、再度メモリ番号入力画面に戻ります。メモリ番号を変更した場合やFOMAカード電話帳の場合は、登録時に登録方法の確認画面が表示されます。FOMA端末(本体)電話帳を上書きするときは「上書き登録」を、上書きしないときは「新規登録」を選択して を押し、他のメモリ番号を指定してください。
- 4 金瀬 を押す 待受画面に戻ります。

#### お知らせ

- FOMA 端末(本体)電話帳の詳細画面、FOMA カード電話帳の電話帳一覧または詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「編集」を選択して操作します。
- FOMAカード電話帳の電話帳データの電話番号に「米」が含まれている場合は上書き登録ができない ことがあります。その場合は新規登録するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択して を押すと、新規登録されます。
- シークレットモード中に電話帳データを修正した場合、その電話帳データにはシークレット属性が設定されます。 P142、P202

## 電話番号やメールアドレスの順番を入れ替える

電話帳データに複数の電話番号やメールアドレスが登録されている場合に、FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から、電話番号やメールアドレスの順番を入れ替えます。

- 例 雷話番号の順番を入れ替えるとき
- 1 待受画面で <sup>@</sup> を押す

前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。



- メールアドレスの順番を入れ替えるときは MEND (9 ½) (2 ½) (2 ½) を押します。
- 3 1件目に登録する電話番号を選択して ●を押す 選択した電話番号と1件目の電話番号が入れ替わります。
- 4 金融を押す 待受画面に戻ります。

#### お知らせ

サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
 FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「設定/確認」「入替え」
「電話番号入替え」または「メールアドレス入替え」を選択して操作します。

## メモリ番号を入れ替える

FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から、2つの電話帳データのメモリ番号を入れ替えます。

- 目的の相手を選択して MENU 9 xxxx 2 か 3 c bef を押す



- 3 メモリ番号を入れ替える相手を選択して○を押す メモリ番号が入れ替わります。
- 4 金瀬 を押す 待受画面に戻ります。

#### お知らせ

サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
 FOMA 端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「設定/確認」「入替え」「メモリ番号入替え」を選択して操作します。

# 電話帳に各種機能を設定する

FOMA 端末(本体)電話帳に登録されている電話帳データ内の電話番号ごとに、発信者番号の通知/非通知を設定したり、テレビ電話をかけるときの通信速度を設定することができます。 また、メールアドレスごとにシークレットコードを設定することができます。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、 $4 \sim 8$  桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機 能を終了するまで認証操作は不要になります。

PIM ロック中、ダイヤル発信制限中は、本機能を利用できません。

FOMA カード電話帳の電話帳データに対しては、ここで説明する機能を設定することはできません。

#### 雷話番号に発信者番号通知/非通知を設定する<発番号設定>

お買い上げ時 設定なし

FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から電話をかけるときの発信者番号の通知 / 非通知を、電話番号ごとに設定します。

1 待受画面で ⑩ を押す

前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。

- 2 設定する相手を選択して MENU (9 wxy) (1.5) (2 f) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- → 4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



■電話番号を選択して●を押す



く 1./® ~ 3 to を押す

発番号設定が設定されます。

- 発番号設定を解除するときは 3 mm を押します。
- 6 電源 を押す

待受画面に戻ります。

#### お知らせ

- サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
   FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合はMENUを押し、「設定/確認」「設定」「発番号設定」を選択して操作します。
- ●「設定なし」に設定すると、発信者番号通知の設定に従って動作します。 P287
- 発番号設定をした電話帳データの詳細(TOP)画面には、メモリ番号の右に ! が表示されます。 P125
- 通話ごとに発信者番号の通知 / 非通知を指定したとき (P61) は、電話番号ごとの発番号設定より も優先されます。

### テレビ電話をかけるときの通信速度を設定する < TV 電話設定 >

FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面からテレビ電話をかけるときの通信速度を、電話番号ごとに設定します。

- 待受画面で 💬 を押す
  - 前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。
- う 設定する相手を選択して MENU (9) (7.7%) (5.7%) を押す



2 目的の電話番号を選択して○を押す



- **1** あって **2**かを押す
  - 通信速度が設定されます。
- 5 (☎ ®源) を押す 待受画面に戻ります。

#### お知らせ

- サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
   FOMA 端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「設定/確認」 「設定」
  「TV電話設定」を選択して操作します。
- 通話ごとにテレビ電話の通信速度を指定した場合(P85)は、電話番号ごとの通信速度設定よりも 優先されます。

## メールアドレスにシークレットコードを設定する < シークレットコード設定 >

相手がメールアドレス(電話番号@docomo.ne.jp)にシークレットコードを登録している場合は、そのシークレットコードを電話帳データのメールアドレスに設定しておくことで、電話帳を検索してiモードメールを作成するときに自動的にシークレットコードが付加されます。

1 待受画面で 🕮 を押す

前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。

- 2 設定する相手を選択して MENU (9wxyz) (1.½) (4 th) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- ② 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



✓ メールアドレスを選択して ○を押す



- シークレットコード設定を解除するには、◎ワッッ を 1 秒以上押してシークレットコードを消去してください。
- 5 4 桁のシークレットコードを入力して を押す シークレットコードが設定されます。
- 6 金塚を押す

待受画面に戻ります。

## お知らせ

- サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
   FOMA 端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「設定/確認」「設定」「シークレットコード設定」を選択して操作します。
- シークレットコード 『アプリケーション編』P167
- シークレットコードを設定した電話帳データの詳細(TOP)画面には、メモリ番号の右に が表示されます。 P125
- メールアドレスを「電話番号+シークレットコード@docomo.ne.jp」として電話帳に登録している場合は、その相手にメール送信や返信ができなくなります。「電話番号@docomo.ne.jp」に変更してから、シークレットコードの登録を行ってください。
- プロフィール情報に、シークレットコード設定はできません。

# 電話帳を削除する

FOMA 端末(本体)電話帳に登録されている 1 人分の電話帳データ(メモリ番号 1 件分)を 削除します。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、 $4 \sim 8$  桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機能を終了するまで認証操作は不要になります。

PIM ロック中、ダイヤル発信制限中は、本機能を利用できません。

- 1 待受画面で <sup>(1)</sup> を押す
  - 前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。
- 2 削除する相手を選択して MEND (4 chr) を押す 削除するかどうかの確認画面が表示されます。
- 3 「はい」を選択して○を押す 1人分の電話帳データが削除されます。
- 4 ®源 を押す 待受画面に戻ります。

#### お知らせ

FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面、FOMAカード電話帳の電話帳一覧または詳細画面から操作する場合は(MEND)を押し、「電話帳削除」を選択して操作します。

# 他人に見られたくない電話帳を守る < シークレット属性 >

他人に見られたくない電話帳データは、認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋 認証)をしないと呼び出せないシークレット属性をもったデータとして登録します。シークレット属性を設定するにはシークレットモード(P202)中に設定操作をする必要があります。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機 能を終了するまで認証操作は不要になります。

PIM ロック中、ダイヤル発信制限中は、本機能を利用できません。

#### 電話帳にシークレット属性を設定する < シークレット属性設定 >

登録済みの電話帳データにシークレット属性を設定します。

- FOMA カード電話帳データにはシークレット属性を設定できません。
- シークレットモードを設定していないときは、シークレット属性の設定/解除はできません。
- 1 シークレットモードを設定する
  - 操作方法 P202
- う 待受画面で 🕮 を押す

前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。

3 設定する相手を選択して MEND (**9** ) (**1** . \*\*) を押す (**1** \*\*\*) 選択されている相手にシークレット属性が設定されていると点滅します。

① 他 あいうえお か む 電話帳一覧(1/1) ◎ 阿部浩之 8 井上太郎

a 井上太郎 Δ 上田二郎 및 榎本正雄 및 大野の携帯

al @1 070XXXXXXXX

シークレット属性を解除するには、シークレット属性が設定されている電話帳データを選択してMEND(9wxx)(1.2)(1.2)を押します。

# ∕ ☎☜ を押す

待受画面に戻ります。

#### お知らせ

- サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
  - FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「設定/確認」「設定」「シークレット属性設定」を選択して操作します。シークレット属性を解除する場合は(MENU)を押し、「設定/確認」「設定」「シークレット属性解除」を選択して解除します。
- シークレットモード中に雷話帳データを登録・編集した場合でもシークレット属性が設定されます。
- シークレット属性が設定されている電話帳データは、シークレットモードを設定していないと検索できません。また、クイックダイヤルやクイックメールも利用できません。
- シークレットモードを設定していないときは、着信画面、リダイヤル、着信履歴、受信メール一覧、背面ディスプレイなどに、シークレット属性が設定されている電話帳データの名前や登録された画像/動画は表示されません。また電話帳データに設定した着信音やバイブレータも動作しません。名前の表示 P102

### シークレット属性を設定した電話帳を検索する < シークレット検索 >

シークレット属性が設定されている電話帳データだけを検索します。

- シークレットモードを設定していないときは検索できません。
- 1 シークレットモードを設定する
  - 操作方法 P202
- う 待受画面で MENU 4 th 1.b 7 pons を押す



• 以降の操作は通常の検索方法と同じです。 P120

3 ☎® を押す

待受画面に戻ります。

- シークレットモードを設定してシークレット検索以外の検索を行うと、シークレット属性が設定されている電話帳データと設定されていない電話帳データの両方が検索の対象となります。
- 前回シークレット検索を行った状態で電話帳一覧を表示したとき、シークレットモードを設定中の場合は、前回と同じシークレット検索結果画面が表示されます。シークレットモードが解除されている場合は、メモリ番号検索結果画面が表示されます。

### 少ないダイヤル操作で電話をかける < クイックダイヤル >

FOMA 端末(本体)電話帳のメモリ番号 0 ~ 99 の相手には、簡単な操作で電話をかけることができます。

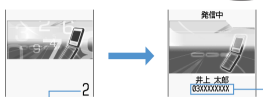
プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳データの1件目の電話番号が電話をかける対象となります。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

例 メモリ番号2の雷話番号に雷話をかけるとき

1 待受画面でメモリ番号(この場合は 2 km))を入力して を を を 押す



- 電話帳の1件目の電話番号

メモリ番号

- メモリ番号の前に 0 などは付けずに入力します。上記画面で ① (\*\*\*) ② (\*\*\*\*) のように入力すると、クイックダイヤルは利用できません。
- ◆ メモリ番号を入力して (▲国) を押すと、テレビ電話をかけることができます。

- シークレット属性が設定されている電話帳データの場合、シークレットモードに設定してから操作してください。 P202
- 電話番号の順番を入れ替える P136

### 手早くメールを作成する<クイックメール>

FOMA端末(本体)電話帳のメモリ番号0~99の相手には、簡単な操作でショートメッセージ(SMS)やiモードメールを作成できます。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

ショートメッセージ(SMS)の場合は1件目の電話番号、iモードメールの場合は1件目のメールアドレスが宛先となります。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

- 例 メモリ番号 23 のメールアドレスに i モードメールを送信するとき
- 1 待受画面でメモリ番号(この場合は ② \*\* ③ \*\* ) を押して 図 を 押す

電話帳の1件目のメールアドレスが宛先に設定されています。



メモリ番号

- メモリ番号の前に0などは付けずに入力します。上記画面で① (\*\*) (2 \*\*) (3 \*\*) のように入力すると、クイックメールは利用できません。
- 図 を1秒以上押すと、入力したメモリ番号の電話帳データに登録されている電話番号を宛先にしたショートメッセージ (SMS)の作成画面が表示されます。
- i モードメールの作成・送信方法 『アプリケーション編』P129
- ショートメッセージ (SMS) の作成・送信方法 『アプリケーション編』P176

- 入力したメモリ番号の電話帳データにメールアドレスが登録されていない、または電話帳データが登録されていない場合は、②\*を押すと宛先または電話帳データが登録されていない旨の確認画面が表示されます。

  を押すと宛先が設定されていないメール作成画面が表示されます。
- 入力したメモリ番号の電話帳データに電話番号が登録されていない、または電話帳データが登録されていない場合は、②・を1秒以上押すと宛先または電話帳データが登録されていない旨の確認画面が表示されます。 を押すと、宛先が設定されていないショートメッセージ(SMS)の作成画面が表示されます。
- シークレット属性が設定されている電話帳データの場合、シークレットモードに設定してから操作して ください。 P202
- メールアドレスの順番を入れ替える P136

### 電話帳をコピーする

FOMA端末(本体)電話帳からFOMAカードにコピーしたり、FOMAカード電話帳からFOMA 端末(本体)にコピーしたりします。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4~8桁の端末暗証番号の 入力または指紋認証が必要になります。 P205

電話帳機能利用中に一度認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)を行うと、電話帳機 能を終了するまで認証操作は不要になります。

PIM ロック中、ダイヤル発信制限中は、本機能を利用できません。

### 「FOMA 端末(本体)電話帳を FOMA カード電話帳にコピーする」

- FOMA端末(本体)電話帳の検索結果画面から操作する場合は、複数の電話帳データをまとめてコピー できます。詳細画面から操作する場合は、表示中の電話帳データがコピーされます。
- コピーするFOMA端末(本体)電話帳の電話帳データのグループと同じ名前のグループがFOMAカード 電話帳に存在する場合は、そのグループにコピーされます。
- 次の項目がコピーされます。ただし、FOMAカードに保存できる最大文字数を超えた部分は切り捨てら れます。

・名前 : 名前(姓と名)をコピーします(全角で最大10文字、半角で最大21文字。ただ

> し、全角/半角が混在している場合や、半角カタカナが含まれている場合は、最大 10 文字 )。

・フリガナ : フリガナ (姓と名) をコピーします (半角で最大 25 文字、全角で最大 12 文字)。

FOMA カードでは、半角カタカナは全角カタカナに置き換えられます。

・電話番号 : 1件目に登録されている電話番号をコピーします(最大26桁。FOMAカードの種

類によっては最大20桁となります。 P45 )。タイマー(「T」)または「+」が登 録されている場合は、タイマー(「T」)または「+」のみが削除されます。

FOMA カードでは、アイコンはすべて A に置き換えられます。

・メールアドレス : 1 件目に登録されているメールアドレスをコピーします(半角で最大50文字)。 FOMA カードでは、アイコンはすべて № に置き換えられます。

### 待受画面で @৯ を押す

前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。

- 前回 FOMA カード電話帳を利用した場合は、待受画面で 回りを 2 回押すと FOMA 端末(本体)電話帳の検索結果画面が表示されます。
- MENU (8 to ) (3 to ) を押す 電話帳選択画面が表示されます。
- コピーする相手を選択して()を押す

(5) か さしすせそ た か 電話帳選択(1/1) □篠塚健次

□鈴木誠

- ( )を押すと口が図に変わり、選択されます。
- 既に選択されている電話帳データ(☑)を選択して(□)を押す と、選択が解除(□)されます。
- (MENU) を押すとすべての電話帳データを選択 / 解除できます (選 択状況によりガイド行の表示が異なりますし

82 €2 Ø3XXXXXXXX

# ⑪勁を押す

FOMA 端末(本体)電話帳から FOMA カードにコピーされます。

(雪ાଉ) を押す 待受画面に戻ります。

146

#### お知らせ

サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
 FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合は(MEND)を押し、「データ送信」「FOMAカードヘコピー」を選択して操作します。

### FOMA カード電話帳を FOMA 端末(本体)電話帳にコピーする

- FOMAカード電話帳の検索結果画面から操作する場合は、複数の電話帳データをまとめてコピーできます。詳細画面から操作する場合は、表示中の電話帳データがコピーされます。
- コピーする FOMA カード電話帳の電話帳データのグループと同じ名前のグループが FOMA 端末(本体) 電話帳に存在する場合は、そのグループにコピーされます。
- 次の項目がコピーされます。
  - ・名前: FOMA端末(本体)電話帳の姓にコピーされます。
  - ・フリガナ : FOMA 端末 (本体)電話帳の姓のフリガナにコピーされます。

FOMA端末(本体)では、全角カタカナは半角カタカナに置き換えられます。

・電話番号:電話番号にコピーされます。アイコンは言が設定されます。

・メールアドレス :メールアドレスにコピーされます。アイコンは いが設定されます。

### 1 待受画面で 🕮 を 2 回押す

FOMA カード電話帳の検索結果画面が表示されます。

- 前回FOMAカード電話帳を利用した場合は、待受画面で@®を押すとFOMAカード電話帳の検索結果画面が表示されます。
- 2 MENU (8 nu) (3 cer) を押す 電話帳選択画面が表示されます。
- 2 コピーする相手を選択して ○を押す



● 操作方法 P146

\_\_\_ ● を押す

FOMA カード電話帳から FOMA 端末(本体)にコピーされます。

5 (☎ <sup>電源)</sup> を押す 待受画面に戻ります。

#### お知らせ

サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
 FOMAカード電話帳の詳細画面から操作する場合はMENDを押し、「データ送信」「メモリ内へコピー」
 を選択して操作します。

### 電話帳の登録状況を確認する

FOMA端末(本体)電話帳の登録件数やシークレット設定されている件数などを表示して確認します。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

1 待受画面で 🕮 を押す

前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。

1 MENU (9wxyz) (4 th of the state of the s

登録件数 12 件 シールッデータ件数 1 件 残り登録可能件数 688 件

3 確認が終わったら を押す 検索結果画面に戻ります。

◆ 電源 を押す 待受画面に戻ります。

### お知らせ

サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
 FOMA 端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「設定/確認」「登録件数確認」を選択して操作します。FOMAカード電話帳の電話帳一覧または詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「登録件数確認」を選択して操作します。

### 電話から鳴る音を消す < マナーモード >

マナーモードは、着信を振動で知らせたり、キーを押したときの確認音を消したりして、周囲の迷惑にならないようにする機能です。

マナーモード中でも、カメラ撮影時の撮影確認音は鳴ります。

動画 / i モーションやメロディの再生時には、再生を行うかどうかの確認画面が表示されます。

### マナーモードの種類を選択する

お買い上げ時 通常マナーモード

マナーモードは、通常マナーモードとオリジナルマナーモードの 2 種類があります。マナーモードを起動したときの動作を設定します。

1 待受画面で MEND (8 \*\*) (1.5) (6 MM) を押す



**7** 1./® ~ 2 ½ を押す

● 通常マナーモードに設定した場合に、マナーモードを起動すると次のように動作します。

	項目	設 定	説明			
	バイブレータ	ON	待受中の着信を振動で知らせます。ただし、通話中に着信があった。 場合は振動しません。			
			場合は振動しません。			
	キー確認音	OFF	キーを押しても確認音は鳴りません。			
	着信音量	消音	着信音は鳴りません。			
	電池アラーム音	OFF	電池が切れたときにアラーム音は鳴りません。			
	目覚まし / スケ ジュール音	OFF	目覚まし音、スケジュールアラームは鳴りません。  • 目覚まし設定時、着信ランプとバイブレータの動作は目覚まし設定に従います。 P215  • スケジュール設定時、着信ランプは着信イルミネーションの音声電話の設定( P246)に従い、マナーモードのバイブレータによる振動で動作します。			
	マイク感度 UP	ON	小さな声で話しても、通話相手には普通の大きさで聞こえます。			

- オリジナルマナーモードに設定するとオリジナルマナーモード設定画面が表示され、 項目ごとに動作を設定できます。 P151
- 3 <sup>電源</sup> を押す 待受画面に戻ります。

### マナーモードを起動する

### 待受画面で 🕊 🤔 を 1 秒以上押す



バイブレータが振動し、マナーモードが設定されます。

- マナーモード中は、待受画面に♥が表示されます。
- オリジナルマナーモード中は、待受画面に♥が表示されます。
- マナーモード中は、マナーモード選択画面で設定したモード(通常マナーモードまたはオリジナルマナーモード)で動作します。
- FOMA端末を折り畳んでいるときは、サイドキー[ ]を1秒以上押しても設定できます。FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイに登または受が表示されます。

### マナーモードを解除する

1 マナーモード中に (# ♯) を 1 秒以上押す

マナーモードが解除されます。

- 待受画面からまたはが消えます。
- FOMA端末を折り畳んでいるときは、サイドキー[ ]を1秒以上押しても解除できます。背面ディスプレイから砂または圏が消えます。

- サイドキーロック中(P207)は、FOMA端末を折り畳んだ状態でサイドキー[]を1秒以上押してもマナーモードの設定/解除はできません。
- マナーモード中に PIM ロックを設定した状態で電話帳に登録されている番号からの着信があってもマナーモードが動作します。
- マナーモード中は、添付ファイル自動再生設定(『アプリケーション編』P164)を「自動再生する」に設定して受信メールや受信メッセージR/Fを表示しても、メロディは再生されません。ただし、メロディを選択した場合は、再生を行うかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、通常マナーモード中は着信音量調整(P73)で着信音に設定されている音量で、オリジナルマナーモード中は、オリジナルマナーモード設定の着信音量(P151)に設定されている音量で再生されます。

# マナーモードを変更する < オリジナルマナーモード設定 >

お買い上げ時 通常マナーモード

マナーモードの動作を変更します。

待受画面で MENU (8 th ) (1 th ) (6 km) (2 th ) を押す

<b>゙゚゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゚゚゚゙゙゙゙゙゚゚゚゙゙ヺ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚</b>	下設定
バイブレータ	ON -
<b>確認音</b>	0FF
着信音量	消音
電池アラーム音	OFF
目覚まし/スケシ	゛ュール音 OFF ▮
マイク感度UP	ON

項目	説 明
バイブレータ	オリジナルマナーモード中に電話の着信やメールの受信があったときのバイブレータの動作を設定します。 ●「ON」に設定すると、待受中の着信をバイブレータ設定に従って振動で知らせます。 P152 ただし、バイブレータ設定が「OFF」に設定されている項目の着信や受信があった場合は、「パターンA」で振動します。
キー確認音	オリジナルマナーモード中のキー確認音を設定します。
着信音量	オリジナルマナーモード中に電話の着信やメールの受信 があったときの着信音の音量やiアプリの音量を設定し ます。
電池アラーム音	オリジナルマナーモード中に電池が切れそうなとき、ア ラーム音を鳴らすかどうかを設定します。
目覚まし/スケジュール音	オリジナルマナーモード中に目覚まし設定やスケジュールの設定日時になったとき、目覚まし音やスケジュールアラームを鳴らすかどうかを設定します。 ●「ON」に設定中は、目覚まし音は目覚まし設定の設定に従います。 P214 スケジュールアラームの音量は、オリジナルマナーモードの「着信音量」に従います。
マイク感度 UP	オリジナルマナーモード中のマイクの感度を設定します。

- ↑ 設定する項目を選択して ○を押し、設定する
- 3 (回答) を押す
  オリジナルマナーモードが設定されます。
- **4** 電源 を押す 待受画面に戻ります。

### 着信やアラームを振動で知らせる<パイプレータ設定>

お買い上げ時 電話:OFF メール:OFF メッセージR:OFF メッセージF:OFF TV電話:OFF

音声電話やテレビ電話着信時、メールやメッセージ R/F 受信時に振動でお知らせします。

バイブレータを設定して机などの上に置いたままにすると、バイブレータが動作したときに振動で落下する恐れがあります。

通話中に着信があった場合は振動しません。

1 待受画面で MENU  $oldsymbol{8}^{\ *}_{\scriptscriptstyle NV}$   $oldsymbol{1}^{\ *}_{\scriptscriptstyle A}$   $oldsymbol{7}^{\ *}_{\scriptscriptstyle PORS}$  を押す



↑ 設定する種類を選択して を押す

	イブレータ語	
	パターンA	23
3 /	パターンB パターンC	
4	メロディ連動 FEE	
	4.1	
	パターンC メロディ連動 FF	_

項目	説明								
1 パターン A	0.5 秒振動 0.5 秒停止 0.5 秒振動 1.5 秒停止の 繰り返しで振動します。								
2 パターン B	1 秒振動 2 秒停止の繰り返しで振動します。								
③ パターン C	0.25 秒振動 0.25 秒停止の繰り返しで振動します。								
4 メロディ連動	着信音設定で設定したメロディに合わせて振動します。 ただし、ダウンロードしたメロディのファイル仕様に よっては連動しないことがあります。								
5OFF	振動しません。								

- ② を押してパターンを選択すると、選択されているパターンで約60秒間 振動します。ただし、「メロディ連動」の場合は振動しません。
- **1**.//e ~ 5 な を押す
- 4 ② を押す バイブレータが設定されます。
- 5 (全職) を押す 待受画面に戻ります。

- 電話の着信をパイプレータに設定すると待受画面にVが表示されます。また、同時に着信音量を消音に設定するとSVが表示されます。FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイにVまたはSVが表示されます。
- スケジュールアラーム / 予告アラーム開始日時になったときは、「電話」の設定パターンで振動します。
- 次の機能でもバイブレータを設定できます。
  - ・電話帳登録 P111 ・メール着信設定 『アプリケーション編』P203
  - ・メッセージ着信設定 『アプリケーション編』P115
- 電話帳の電話着信バイブレータ、メール着信バイブレータを設定している場合は、電話帳の設定が優先され、次にグループ別の設定が優先されます。
   P111、P112、P130
- バイブレータ設定中でも、Flash 画像の効果音が鳴った場合は振動しないことがあります。

# 応用操作編

電話機能を利用する	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	154
音の設定を変更する	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	168
ディスプレイの表示や	+	-	の	設	定	を	変	更	す	る		•	•	•	•	•	•	•	172
携帯電話の操作を制限	す	る		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	189
タイマー機能を利用す	る		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	210
スケジュールの管理に	利	用	す	る		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	217
その他の機能を利用す	る		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	236
マルチアクセス・マル	チ	タ	ス	ク															262

### 呼出動作をすぐに開始しないようにする〈着信呼出動作開始時間〉

お買い上げ時

着信呼出動作:OFF

FOMA端末(本体)電話帳またはFOMAカード電話帳に登録していない相手から音声電話やテレビ電話がかかってきたときに、着信音やバイブレータ、背面ディスプレイや着信ランプの動作(呼出動作)をすぐに開始せずに、設定した時間が経過後に開始するように設定します。 静定を「ON」にしている場合、次の動作となります。

- ・電話がかかってくると、設定した時間内はディスプレイ表示のみで着信をお知らせします。設定した時間が経過すると、通常の呼出動作を開始します。
- ・設定した時間に満たない不在着信は着信履歴に表示されません。ただし、着信の記録は呼出開始時間 内履歴として残りますから、設定を「OFF」にすると、設定「ON」中の履歴も含めてすべて表示され ます。 P70
- ・PIM ロック中に電話帳に登録されている相手から着信があっても、相手の名前は表示されず、本機能が動作します。
- ・通常の着信履歴と呼出開始時間内履歴は、合わせて最大30件記録されます。
- ・発信者番号が通知されない電話がかかってきた場合も、本機能が動作します。

設定した時間が経過する前でも、電話に出たり伝言メモ(P79)で応対したり、通常の着信中の操作(P68)を行うことはできます。電話に出たり伝言メモで対応した場合は、通常の着信履歴に表示されます。

電話帳に登録されている相手から電話がかかってきた場合は、本機能の設定に関わらず、着信と同時に呼出動作を開始します。

1 待受画面で (MENU) (8 th ) (1 th ) (8 th ) を押す



項目	説明							
着信呼出動作	着信呼出動作開始時間を有効にするかどうかを設 定します。							
開始時間(秒)	着信してから呼出動作を開始するまでの時間を 設定します。							

- 着信呼出動作欄を選択してを押し、1.½2½を押す
  - 電話がかかってくると同時に呼出動作を開始するときは (2 \*\*) を押し、操作 4 に進みます。
- 3 開始時間欄を選択して○を押し、開始時間を入力して○を押す
  - 1 ~ 99 秒の範囲で設定できます。

着信呼出動作開始時間が設定されます。

- 伝言メモやオート着信機能を設定中は、本機能の設定に関わらず、着信後に設定した時間が経過するとそれらの機能が作動します。留守番電話サービスや転送でんわサービスを開始に設定している場合も同様です。
- メモリ別着信拒否 / 許可やメモリ登録外着信拒否、発番号なし動作設定で着信拒否の対象に設定している相手から電話がかかってきた場合は、本機能よりそれらの動作が優先されます。
   P155、P157、P158
- 本機能は音声電話、テレビ電話の着信時に有効です。
- 着信呼出動作開始時間をオート着信機能設定と同じ秒数に設定している場合、まれに着信音が鳴ることがあります。

### 電話番号を指定して着信を拒否/許可する<メモリ別着信拒否/許可>

FOMA端末(本体)電話帳に登録されている電話番号を指定して、着信拒否/許可を設定します。 FOMA端末(本体)電話帳に登録されている電話番号それぞれに着信拒否/許可を設定できます。

相手側が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。

着信拒否を設定した相手が発信者番号を通知してこなかった場合は、本機能の設定に関わらず、発番号な し動作設定に従った動作となります。

番号通知お願いサービス(P289)、および発番号なし動作設定(P158)を併用されることをおすすめします。

PIM ロック中、ダイヤル発信制限中は、本機能を利用できません。

### 着信を拒否/許可する電話番号を指定する

FOMA端末(本体)電話帳に登録されている電話番号に対して、着信拒否/許可を設定します。

- 電話番号に設定した着信拒否/許可は、メモリ別着信拒否/許可設定で「拒否設定」または「許可設定」 に設定しないと動作しません。 P156
- FOMA カード電話帳には着信拒否 / 許可を設定できません。
- プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205
- 1 待受画面で 🕮 を押す

前回検索した検索方法の検索結果画面が表示されます。

- 2 設定する相手を選択して MENU (9wxy) (1.a) (3 c) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



▲ 電話番号を選択して を押す



**【1./®)~ ③ さ**を押す

着信拒否/許可設定が設定されます。

設定を解除するときは (3 th を押します。)

- サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
  - FOMA端末(本体)電話帳の詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「設定/確認」「設定」「着信許可/拒否設定」を選択して操作します。
- 着信拒否 / 許可を設定した電話帳データの詳細 (TOP)画面には、メモリ番号の右に ▮ が表示されます。 P125
- 着信拒否 / 許可を設定した電話番号にも、着信拒否 / 許可の有効 / 無効に関わらず、電話をかけることはできます。
- 着信拒否 / 許可を設定している電話番号を変更した場合、本設定は解除されますので、変更後の電話番号に対して着信拒否 / 許可を設定し直してください。

お買い上げ時 設定解除

着信拒否 / 許可を有効にするかどうかを設定します。

- あらかじめ着信拒否 / 許可する電話番号を設定する必要があります。 P155
- 1 待受画面で MENU (8 \*\*) (6 は (5 な ) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- ↑ 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う

| 州別第信拒否/許可設定| | 1 設定解除 | 2 拒否設定 | 3 許可設定

**1**./® ~ 3 to を押す

メモリ別着信拒否 / 許可設定が設定されます。

設定を解除するときは (1.½) を押します。

#### お知らせ

- 「拒否設定」にしている場合、着信拒否を設定した電話番号から電話がかかってきたときは、着信音は鳴らずに電話は切れ、相手には話中音が流れます。ただし、着信履歴には記録されます。留守番電話サービス、転送でんわサービスの呼出時間を0秒に設定していた場合は、留守番電話サービス、転送でんわサービスが動作し、着信履歴には記録されません。
- ●「許可設定」にしている場合、着信許可を設定していない電話番号から電話がかかってきたときは、着信音は鳴らずに電話は切れ、相手には話中音が流れます。ただし、着信履歴には記録されます。留守番電話サービス、転送でんわサービスの呼出時間を0秒に設定していた場合は、留守番電話サービス、転送でんわサービスが動作し、着信履歴には記録されません。
- ショートメッセージ(SMS)やiモードメールは、本機能の設定に関わらず、受信されます。

メモリ別着信拒否/許可

メモリ登録外着信拒否設定

OFF

お買い上げ時

FOMA端末(本体)電話帳またはFOMAカード電話帳に登録されていない相手からの着信を 拒否します。

設定を「ON」にしている場合、電話帳に登録されていない相手から電話がかかってきたとき、電話帳に 登録されている相手が発信者番号を通知せずに電話をかけてきたとき、またはシークレット属性を設定 した電話帳データからシークレットモード設定中以外に着信があったときは、発信者番号の通知 / 非通 知に関わらず着信を拒否します。ただし、着信履歴には記録されます。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

- 待受画面で (MENU) (8 th ) (6 kh ) (6 kh ) を押す 端末暗証番号入力/指紋認証画面が表示されます。
- 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う メモリ登録外着信拒否設定画面が表示されます。
- (1 \*\*) ~ (2 \*\*) を押す メモリ登録外着信設定が設定されます。

お買い上げ時

非通知設定:設定解除 公衆電話:設定解除 通知不可能:設定解除

発信者番号が通知されない着信があった場合、通知されない理由(発信者番号非通知理由 P62)によって異なる着信動作を設定します。

発番号が通知されない着信があったときに鳴る着信音は、着信音設定より本機能の設定が優先されます。 PIMロック中は、本機能を利用できません。

- 待受画面で (MENU) (8 tu) (6 kd (2 fb) を押す
  - 端末暗証番号入力/指紋認証画面が表示されます。
- 🧻 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



- ② 非通知設定欄を選択して ○を押す
  - 公衆電話の着信動作を設定するときは公衆電話欄を選択して を押します。
  - 通知不可能の着信動作を設定するときは通知不可能欄を選択して を押します。

#### 着信音設定の「電話」で設定した着信音を鳴らすとき

(1 %) を押す

### 着信音を鳴らさずに電話を切るとき

**2**かを押す

### 着信音を鳴らさないようにするとき

**3** き を押す

### 着信メロディを設定するとき

4 た を押す

メロディ欄を選択して◯を押す

「メロディ」のフォルダー覧が表示されます。

フォルダを選択して を押し、一覧からメロディを選択して を押す メロディが設定され、発番号なし動作設定画面に戻ります。

- メロディー覧の見かた 『アプリケーション編』P285
- メロディを選択して ② を押すとメロディを再生できます。再生中はサイドキー[ ] ② を押して音量調整、 ② を押して前後のメロディの再生ができます。 を押すと設定されます。

#### 着モーションを設定するとき

- 自端末で撮影した動画、または撮影して編集した動画、詳細情報の着信音設定が「可」になっている動画 / i モーション( 着モーションについて P169)のみ着信音に設定できます。 『アプリケーション編』P273
  - (5点) を押す

動画 / i モーション欄を選択して ●を押す 「i モーション」のフォルダー覧が表示されます。

フォルダを選択して を押し、一覧から動画 / i モーションを選択して を押す 動画 / i モーションが設定され、発番号なし動作設定画面に戻ります。

- 動画 / i モーション一覧の見かた 『アプリケーション編』P267
- 動画 / i モーションを選択して @⑤ を押すと動画 / i モーションを再生できます。

# \_\_\_\_ ● を押す

発番号なし動作設定が設定されます。

#### お知らせ

- ショートメッセージ(SMS)やiモードメールは、本機能の設定に関わらず、受信されます。
- 「着信拒否」に設定した場合、拒否された着信は着信履歴に記録されます。
- 電話番号が通知されないテレビ電話の着信があった場合は、該当する発信者番号非通知理由の設定欄が「着信拒否」に設定しているときのみ本機能が動作します。それ以外に設定した場合は、着信音設定のテレビ電話の設定に従って動作します。

### 電話番号の先頭に付加する番号を登録する < プレフィックス設定 >

お買い上げ時 009130010

国際電話をかける際の「009130010」など、電話番号の先頭に付加する番号(プレフィックス)を登録しておくと、電話番号をダイヤルした後でも、簡単にプレフィックスを付加して電話をかけることができます。

最大3件登録できます。

| 待受画面で MENU (8 th) (7 th) (5 th) を押す

プレフィックス設定 プレフィックス! 009130010 プレフィックス2 プレフィックス3

- プレフィックス欄を選択し、番号を入力して
  - 最大 10 桁入力できます。
- ② <a href="mailto:up>
  </a>
  を押す

プレフィックスが登録されます。

- プレフィックスを付加して電話をかける P66、P132
- **(0** bkh)を 1 秒以上押して、「 + 」を入力できます。
- ポーズ(「P」) タイマー(「T」)を含めてプレフィックスを設定すると、そのプレフィックスを付加して電話をかけることはできません。

### サプアドレスを指定して電話をかける < サプアドレス設定 >

お買い上げ時

ΟN

サプアドレスを指定して特定の電話機や通信機器を呼び出すように設定します。 サブアドレスとは、同じ電話番号内にある複数の電話機や通信機器の中から、特定の機器を呼び出すと きに使う番号です(ISDN回線で、サブアドレスが振られている機器を複数接続している場合など)。 また、「M-stage V ライブ」でコンテンツを選択するときにも利用します。

- 1 待受画面で MENU (8 \*\*) (7 \*\*) (6 th MNO) を押す サブアドレス設定画面が表示されます。
- 2 (1.½) ~ (2.½) を押す サブアドレス設定が設定されます。

#### サブアドレスを指定して電話をかける

電話番号の後に、 (\*\*\*) を押して「\*)(サブアドレスの区切り)とサブアドレスを入力して または (4) を押します。ただし、相手の電話機や通信機器にサブアドレスが設定されている必要があります。

#### お知らせ

- 「ON」に設定していても、電話番号の先頭に「★」を入力した場合やプレフィックスで付加した番号内に「★」がある場合は、「★」以降の番号はサブアドレスとして認識されません。
- 本機能は音声電話、テレビ電話ともに有効です。

### 周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする<ノイズキャンセラ設定>

お買い上げ時(

FOMA 端末は、通話中の周囲の騒音を抑える機能(ノイズキャンセラ)を備えています。ノイズキャンセラを設定すると、通話時に明瞭な声を相手に送ることができます。また、相手の声も明瞭に聞こえるように調整します。

通常は、「ON」に設定した状態でのご使用をおすすめします。

- 1 待受画面で MENU (8 nu) (7 nu) (7 nu) を押す ノイズキャンセラ設定画面が表示されます。
- 2 (1.½) ~ (2 ½) を押す ノイズキャンセラ設定が設定されます。

#### お知らせ

• 本機能は音声雷話、テレビ雷話ともに有効です。

### 再接続するときのアラームを設定する<再接続アラーム設定>

お買い上げ時 アラ

アラーム高音

トンネルやビルの陰などで電波状態が悪くて途切れた音声電話やテレビ電話を、電波状態がよくなったときに再接続するときのアラーム音を設定します。

電波が途切れている間は、相手は無音状態となります。

利用状態や電波状態により、再接続が可能な時間は異なります。目安は約10秒間です。

再接続されるまでの時間(最長10秒間)も通話料金がかかります。

利用状態や電波状態により、アラ - ム音が鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。

待受画面で (MENU) (8 \*\*) (7 \*\*) (2 \*\*) を押す

■ 再接続アラーム設定 ① アラーム高音 ② アラーム低音 ③ アラームOFF

**1**./® ~ **3** を押す

再接続アラーム設定が設定されます。

### お知らせ

• 本機能は音声電話、テレビ電話ともに有効です。

### 通話が途切れそうなときにアラームで知らせる < 通話品質アラーム設定 >

お買い上げ時 アラーム高音

通話状態が悪く、途中で音声通話が途切れてしまう恐れのある場合、直前にアラーム音を鳴ら してお知らせします。

急に通話状態が悪くなった場合は、アラーム音が鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。

1 待受画面で MENU  $m{8}_{ t nv}^{ t v}$   $m{7}_{ t pors}^{ t t}$   $m{4}_{ t GHI}^{ t t}$  を押す

通話品質アラーム設定 1 アラーム高音 ② アラーム低音 ③ アラームOFF

2 1./® ~ 3 to を押す

通話品質アラーム設定が設定されます。

### お知らせ

• 本機能は音声電話にのみ有効です。

### 通話保留音を設定する < 通話保留音設定 >

お買い上げ時 内蔵

内蔵音(ENTERTAINER)

通話保留時に流すメロディを設定します。FOMA端末にあらかじめ登録されているメロディだけでなく、iモードのサイトやメールから保存したメロディを設定することもできます。

音声電話、テレビ電話とも、保留中はここで設定したメロディが流れます。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

1 待受画面で MENU  $m{8}_{\scriptscriptstyle{TVV}}^{\scriptscriptstyle{*}}$   $m{7}_{\scriptscriptstyle{PORS}}^{\scriptscriptstyle{\sharp}}$   $m{3}_{\scriptscriptstyle{DEF}}^{\scriptscriptstyle{\sharp}}$  を押す



- (イン) 保留音欄を選択して(本) を押し、(1.½) ~ (2.½) を押す
  - お買い上げ時のメロディに戻すときは (2 kg) を押し、操作 4 に進みます。
- (4) 保留音メロディを設定する

保留音メロディ欄を選択して を押す 「メロディ」のフォルダー覧が表示されます。

フォルダを選択して を押し、一覧からメロディを選択して を押す メロディが設定され、通話保留音設定画面に戻ります。

- メロディー覧の見かた 『アプリケーション編』P285
- メロディを選択して@②を押すとメロディを再生できます。再生中はサイドキー[ ] ② を押して音量調整、 ② を押して前後のメロディの再生ができます。 ② を押すと設定されます。
- 4 ② を押す

通話保留音が設定されます。

- 通話保留時に流れる保留音の音量は変更できません。
- 保留音を変更後に PIM ロックを設定すると、選択音に「メロディ」のプリインストールフォルダ内のメロディを設定した場合を除き、内蔵音が再生されます。

### 応答保留ガイダンスを設定する < 応答保留ガイダンス設定 >

お買い上げ時 保留音:内蔵音 ガイダンスの編集:再生

応答保留時、相手に流すガイダンスを設定します。自分の声を応答保留ガイダンスとして録音 することもできます。

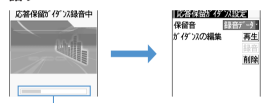
ガイダンスは1件、約10秒間録音できます。

音声電話、テレビ電話とも、応答保留中はここで設定したガイダンスが流れます。

1 待受画面で MENU 8 \*\* (6 km) (7 pors) を押す



- (1.½) ~ (2½) を押す
  - お買い上げ時のガイダンスに戻すときは (1.2) を押し、操作 4 に進みます。
- 3 「録音」を選択して○を押し、発信音の後に応答保留ガイダンスを 話す



録音できる残り時間の 目安が表示されます。

メッセージが表示された後、録音が開始されます。

- 録音開始から約10秒後に終了音(ピーッ)が鳴ります。
- ガイダンスの録音を途中で停止するときは()を押します。
- 既に録音データを登録してあるときは「録音」は選択できません。「削除」を選択して
   を押し、「はい」を選択して
   を押して録音データを削除してください。
- 録音した応答保留ガイダンスを確認するときは「再生」を選択して( )を押します。

# \_\_\_ @ூ を押す

応答保留ガイダンスが設定されます。

- ●「内蔵音」に設定すると、応答保留時に自分と相手に「ただいま電話に出ることができません。そのままお待ちになるか、しばらくたってからおかけ直しください。」というガイダンスが流れます。
- 保留音を「録音データ」に設定しても、次の場合は、応答保留ガイダンスは内蔵音になります。
  - ・ガイダンスを録音後に削除した場合
  - ・応答保留ガイダンス設定の設定中、(● ワリア)などを押して設定画面を終了した場合

お買い上げ時 ON

- 1 待受画面で MENU 8 nu 6 は 8 nu を押す エニーキーアンサー設定画面が表示されます。
- 2 (1.½) ~ (2.½) を押す エニーキーアンサー設定が設定されます。

### FOMA端末を折り畳んで通話を終了する<通話中クローズ設定>

お買い上げ時 切断

FOMA 端末を折り畳んで、音声通話 / テレビ電話通話を終了するように設定します。 64Kデータ通信中、パケット通信中は、本機能は動作しません。

1 待受画面で MENU (8 \*\*) (7 \*\*) (7 \*\*) を押す

通話中クローズ設定 1 切断 ② 通話継続(マイクミュート)

2 (1.½) ~ (2½) を押す 通話中クローズ設定が設定されます。

- スイッチ付イヤホンマイクやハンズフリー機器を接続して通話中にFOMA端末を折り畳んだ場合の動作は次のようになります。
  - ・接続中の機器から音を鳴らす設定にしている場合は、通話中クローズ設定(P164)の設定に関わらず通話を継続でき、テレビ電話通話中の場合は、相手にはTV電話画像選択(P98)の代替画像で設定した静止画/キャラ電が表示されます。自画像にフレームを付けて送信中の場合は、フレームは解除され、相手にはTV電話画像選択(P98)の代替画像で設定した静止画/キャラ電が表示されます。
- 「通話継続(マイクミュート)」に設定している場合、通常の受話口を利用して通話中、またはスピーカーホン機能を利用して通話中にFOMA端末を折り畳むと、マイクミュートされます。
- ●「通話継続(マイクミュート)」に設定している場合、テレビ電話通話中にFOMA端末を折り畳むと、相手には代替画像(P98)が送信されます。また、フレーム送信のテレビ電話通話中にFOMA端末の開閉を行うと、フレーム送信は解除され、相手には代替画像が送信されます。ただし、静止画送信のテレビ電話通話中にFOMA端末の開閉を行うと、相手には継続して静止画が送信されます。 P96

お買い上げ時 設定なし

音声電話通話中にパケット通信の着信があったとき、またはパケット通信中に音声電話がかかってきたときに、どちらの画面を優先的に表示させるかを設定します。

本設定により画面の表示が切り替わっても、通話やパケット通信は中断されません。

1 待受画面で MEND (8 to 10 (9 wx/yz) を押す



**1**./@ ~ 3 t を押す

優先通信モード設定が設定されます。

• 表示の優先を決めずに後から着信した方の画面を表示するときは (1.2) を押します。

#### 表示される画面について

優先通信モードの設定内容によって、画面の表示は次のようになります。

• 音声電話通話中

設定内容	メール受信時	i モード以外のパケット着信時						
設定なし	音声電話通話中の画面	音声電話通話中の画面						
音声通話表示優先	音声電話通話中の画面	音声電話通話中の画面						
パケット通信表示優先	メール受信結果画面	パケット着信中の画面						

電話着信時に表示される画面は、通話中着信動作選択の設定に従って動作します。 P294

i モード中

設定内容	電話着信時	メール受信時
設定なし	音声電話着信中の画面	iモード中の画面
音声通話表示優先	音声電話着信中の画面	iモード中の画面
パケット通信表示優先	iモード中の画面	iモード中の画面

iモード中にiモード以外のパケット着信は受けられません。 P341

iモード以外のパケット通信中

本機能の設定に関わらず、電話着信時には電話着信中の画面が表示されます。メールは受信できません。また、iモード以外のパケット着信も受けられません。 P341

### 通話時間・積算情報を確認する

最後に行った音声 / テレビ電話の通話時間、またはデータ通信の通信時間を確認します。また、 これまでに行った通話・通信の積算時間を確認します。

#### 直前の通話時間を見る<通話時間>

直前に行った音声 / テレビ電話の通話時間、またはデータ通信の通信時間の目安を表示します。

- 発信/着信を問わず、直前に行った通話・通信時間の目安が表示されます。
- 表示される時間はあくまでも目安であり正確なものではありません。
- 1 待受画面で MENU (8 \*\*) (4 th (1.//e) を押す



7 1.\*\* を押す

直前に行った通話・通信時間の目安が表示されます。

### 看算通話時間を見る<**看算通話時間**>

これまでに行った音声電話通話、テレビ電話通話、データ通信の、それぞれの積算時間の目安を表示します。

- 以前に積算情報をリセット(P167)した場合は、リセット時から現在までの積算通話時間の目安が表示されます。
- 表示される時間はあくまでも目安であり正確なものではありません。
- **1** 待受画面で MENU (8 tu) (4 tu) (1.5 tu) を押す 通話時間画面が表示されます。
- 2 (2 fr) ~ (4 ft) を押す

積算通話・通信時間の目安が表示されます。

- 積算通話・通信時間が9999時間59分59秒を超えると0秒に戻り再カウントされます。
- パケット通信で使用した時間は含まれません。

### 積算情報をリセットする < 積算情報リセット >

積算通話時間をリセットします。

- 1 待受画面で MENU (8 th) (4 th) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- ↑ 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



- **1**./@ ~ **4**た を押す
  - リセットするかどうかの確認画面が表示されます。
  - すべての積算情報をリセットするときは (4 fm) を押します。
- 4 「はい」を選択して を押す 積算情報がリセットされます。

### FOMA 端末の着信音を変更する < 着信音設定 >

お買い上げ時

電話: メロディ / 着信音 1 メール: ON / 着信音 1 メッセージ R: ON / 着信音 1 メッセージ F: ON / 着信音 1 通話保留音: 内蔵音 (ENTERTAINER) TV 電話: メロディ / ハープ

電話がかかってきたときや、メールやメッセージR/Fを受信したときに鳴る音を設定します。 また、通話保留中に鳴る音を設定します。

音声電話やテレビ電話着信時の画面には、動画 / i モーションを再生させるように設定することもできます(着モーション)。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

1 待受画面で MENU (8 ポン (1.½) (1.½) を押す



# う 設定する項目を選択して を押す

#### 電話・TV 電話を設定するとき

(1 <sup>b</sup> ) ~ (3 <sup>c</sup> ) を押す

次の項目を選択できます。

項目	説明
メロディ	メロディを設定します。 P110
<b>®モーション</b>	動画 / i モーションを設定します。 P107
OFF	着信音を鳴らさないように設定します。

#### メール・メッセージ R/F を設定するとき

(1 s) ~ (2 h) を押す

次の項目を選択できます。

項目	説明
ON	メロディを設定します。 P110
OFF	着信音を鳴らさないように設定します。

#### 通話保留音を設定するとき

(1.½) ~ (2½) を押す

次の項目を選択できます。

項目	説明
選択音	メロディを設定します。 P110
内蔵音	内蔵音(ENTERTAINER)を鳴らすように設定します。

# ② (空) を押す

着信音が設定されます。

#### お知らせ

- 次の機能でも着信音を設定できます。
  - ·電話帳登録 P110、P112
  - ・メール着信設定 『アプリケーション編』P203
  - ・メッセージ着信設定 『アプリケーション編』P115
  - · 通話保留音設定 P162
- FOMA端末(本体)電話帳に登録されている相手から電話の着信やメールの受信があったときは、電話帳に設定されている着信音で動作します。
- 電話・テレビ電話の着信音をiモーションに設定した後、「OFF」に設定し直した場合、着信音は鳴らず画像のみ再生されます。

### 着信音の優先順位について

• 発信者番号が通知された場合は、次の優先順位で鳴ります。

FOMA 端末(本体)電話帳の設定

FOMAカ・ド電話帳のみに登録されている相手からの場合は、着信音設定に従った動作となります。

FOMA 端末(本体)グループ別の設定

着信音設定

電話着信音を「iモーション」に設定した場合は、動画 / i モーションの音声とともに、映像が再生されます。ただし、動画 / i モーションが音声のみの場合は音声のみが再生され、お買い上げ時の着信画像が表示されます。

相手が発信者番号を通知してこなかった場合、音声電話の着信音は発番号なし動作設定に従い、テレビ電話の着信音は着信音設定のTV電話の設定に従います。

上記以外の場合は、着信音設定に従います。

#### 着モーションについて

自端末で撮影した動画、または撮影して編集した動画、またサイトから取り込んだ iモーションで着信音設定が「可」になっているiモーションは着モーションとして設定でき ます。

着モーションに設定できるかどうかは、各動画 / i モーションの詳細情報参照( 『アプリケーション編』P273)で確認できます。

### メロディー覧

お買い上げ時は次のメロディが「プリインストール」フォルダに登録されています。 ディスプレイに表示しきれない曲名は、一部「...」で表示されます。

曲名	作曲者
着信音 1	
着信音 2	
着信音 3	
着信音 4	
着信音 5	
着信音 6	
タッチ	芹澤 廣明
VALENTI	原 一博
未来予想図	吉田 美和
きらきら星	WOLFGANG AMADEUS MOZART
大きな古時計	HENRY CLAY WORK
静かな湖畔	スイス民謡
一週間	ロシア民謡
アイーダより凱旋行進曲	GIUSEPPE VERDI
英雄ポロネーズ	FREDERIC FRANCOIS CHOPIN
愛の挨拶	EDWARD ELGAR
紅葉	高野 辰之
展覧会の絵	MODEST PETROVICH MUSSORGSKY
ENTERTAINER	SCOTT JOPLIN
目覚まし時計 1	
目覚まし時計 2	
癒やし	
残念	
モデム音	
観察	
ファンファーレ 1	
ファンファーレ 2	
ハープ	
黒電話	
電話かよ	
TV 電話かよ	
メールかよ	
もう時間かよ	
漫才	
感心	
もうすぐ予定の時間です	
時間になりました	

許諾番号: T-0450158



### キーを押したときの音を設定する<キー確認音設定>

お買い上げ時 エレクトロニック

操作時にキーが確実に押されたかどうかを音で確認します。

次の場合は、キー確認音は鳴りません。

- ・本設定を「OFF」にしている場合
- ・通話中(ダイヤルキーを押すと受話口からプッシュ音(DTMF)が聞こえます)
- ・マナーモードを設定している場合(オリジナルマナーモードの場合は設定によります)
- ・iアプリを起動している場合 ( (TASK) を押すと鳴ります)
- 1 待受画面で MENU (8 \*\*) (1 ./\*) (4 fm) を押す



**7** 1./e ~ 4 th を押す

キー確認音が設定されます。

- キー確認音を鳴らさないときは (4 km) を押します。
- です。 を押してキー確認音を選択すると、選択されている音でキー確認音が鳴ります。 を押すとキー確認音が設定されます。

### お知らせ

- ●「OFF」に設定すると、次の音も鳴らなくなります。
  - ・電池レベル表示時の確認音
  - ・通信終了音 『アプリケーション編』P304
- キー確認音の音量は受話音量に連動します。 P72
- 本機能の設定に関わらず、サイドキー「 ]を押してもキー確認音は鳴りません。

### 充電開始 / 終了時の音を設定する < 充電確認音設定 >

お買い上げ時

ON

充電の開始 / 終了時に確認音が鳴るように設定します。 マナーモード中、ドライブモード中は充電確認音は鳴りません。

- 1 待受画面で (MENU) (8 ポップ (1.5g) (9 WXYZ) を押す 充電確認音設定画面が表示されます。
- 2 (1.½) ~ (2 ½) を押す 充電確認音が設定されます。

### 待受画面の表示を変更する<待受画面設定>

お買い上げ時 標準画像:WaterView

待受画面に表示されている画像を別の画像や動画 / i モーション、カレンダーに変更することができます。i アプリ待受画面を設定したり、時計や各種情報表示を設定(カスタム待受画面)したりすることもできます。

・画像を設定する

- ・動画 / i モーションを設定する P173
- ・i アプリ待受画面を設定する P174
- ・カレンダーを設定する P175
- ・時計の表示を設定する P175
- ・カスタム待受画面を設定する P176
- ・画像以外の設定を解除する P179

画像や動画 / i モーション、i アプリによっては、待受画面に設定しても、ダウンロード時と同じFOMA カードを挿入していないと設定が無効になるものがあります。

PIM ロック中は、イメージ設定、iモーション設定、iアプリ設定を選択できません。

PIM ロック中の待受画面について P203

オールロック中は、設定した待受画面が解除され、一時的にお買い上げ時の画像が表示されます。オールロックを解除すると設定した待受画面が再度表示されます。

プライバシーモード起動中(iアプリを「認証後に表示」に設定した場合)は、iアプリ待受画面を設定できません。

### 画像を設定する

内蔵の画像や、iモードのサイトやメールから保存した画像、FOMA端末で撮影した静止画を 待受画面に設定します。また、アニメーションやパラパラマンガ、連写画像なども設定できます。

- | 待受画面で MEND (8 \*\*) (2 \*\*) (1 \*\*) (1 \*\*) を押す 「画像フォルダー覧」が表示されます。
- フォルダを選択して○を押し、一覧から画像を選択して○を押す 設定するかどうかの確認画面が表示されます。
  - 画像一覧の見かた 『アプリケーション編』P243
  - 画像を選択して@シを押すと画像を表示できます。アニメーション、パラパラマンガ、連写画像の場合、画像を表示すると自動的に再生されます。
     を押すと前後の画像を表示できます。
  - 選択した画像が拡大表示できる場合は、画像の表示方法の選択画面が表示されます。
- ~ 「はい」を選択して○を押す

画像が設定されます。

- 画像の表示方法の選択画面が表示されたときは、「はい(等倍表示)」を選択して
   を押すと画像サイズのまま、「はい(拡大表示)」を選択して
   を押すと画面サイズに合わせて画像を拡大して待受画面に表示します。
- 既にiアプリ待受画面が設定されているときは、操作3の後にiアプリ待受画面を解除するかどうかの確認画面が表示されます。iアプリ待受画面を解除するときは「はい」を選択して を押します。

#### お知らせ

- アニメーション、パラパラマンガ、連写画像、Flash画像を待受画面に設定すると、待受中にFOMA 端末を開いたとき、(♥ウリア)または(☎歳瀬)を押したときや待受画面に戻ったときに再生します。再生中 に(��ヮリア)を押すと一時停止し、再度(��ヮリア)を押すと再生を再開します。再生中に(金www)を押すと停
- アニメーションに再生回数が設定されていない場合、または再生回数が16回以上に設定されている場 合は、最大 16 回まで繰り返して再生します。
- Flash 画像を待受画面に設定すると、一定時間再生後に一時停止します。
- アニメーションを拡大表示で設定した場合、表示が乱れる場合があります。
- miniSDメモリーカードに保存されている画像や動画 / i モーションは、FOMA 端末に移動 / コピー すると待受画面に設定できます。 『アプリケーション編』P310
- お買い上げ時には、待受画面サイズの画像として次の画像が「プリインストール」フォルダに登録され ています。



WaterView



Marten



Flower



Carbon



Strawberry



WaterRing



Bubble

### 動画 / i モーションを設定する

FOMA端末で撮影した動画や、サイトなどから取り込んで保存したiモーションを待受画面に 設定します。

- 待受画面で (MENU) (8 \*\*) (2 \*\*) (1 ./\*\*) (2 \*\*) を押す 「iモーション」のフォルダー覧が表示されます。
- フォルダを選択してのを押し、一覧から動画/iモーションを選 択してのを押す

設定するかどうかの確認画面が表示されます。

- 動画 / i モーション一覧の見かた 『アプリケーション編』P267
- 動画 / i モーションを選択して (空) を押すと動画 / i モーションを再生できます。
- 選択した動画 / i モーションが拡大表示できる場合は、動画 / i モーションの表示方 法の選択画面が表示されます。

# ♀「はい」を選択して○を押す

動画 / i モーションが設定されます。

- 動画 / i モーションの表示方法の選択画面が表示されたときは、「はい(等倍表示)」を 選択して を押すと画像サイズのまま、「はい(拡大表示)」を選択して を押す と画面サイズに合わせて画像を拡大して待受画面に表示します。
- 既にiアプリ待受画面が設定されているときは、操作3の後にiアプリ待受画面を解除するかどうかの確認画面が表示されます。iアプリ待受画面を解除するときは「はい」を選択して を押します。

#### お知らせ

- マナーモード中は、再生時に音声・音楽が鳴りません。
- 動画 / i モーションの再生中は、サイドキー [ ]を押して音量を調整します。
- 動画 / i モーションによっては待受画面に設定できないものがあります。 再生可能な i モーション 『アプリケーション編』P269
- テロップ中にリンクのある動画 / i モーションを待受画面に設定しても、待受画面からの、Phone To (AV Phone To)、Mail To、Web To機能はできません。
- miniSD メモリーカードに保存されている画像は、FOMA 端末に移動 / コピーすると待受画面に設定できます。 『アプリケーション編』P310
- お買い上げ時には次の動画が「プリインストール」フォルダに登録されています。





Chicken

Dance

### i アプリ待受画面を設定する

- iアプリ待受画面に対応しているソフトを待受画面に設定します。
- ネットワークに接続して通信を行うソフトをiアプリ待受画面に設定した場合、電波状況などにより正しく動作しない場合があります。また、ソフトや設定によっては自動的に通信を行います。
   『アプリケーション編』P82
- お買い上げ時に登録されている次のソフトはiアプリ待受画面に対応しています。
- iアプリ待受画面には、対応しているソフトを1つのみ設定できます。
- iアプリ待受画面を解除すると(『アプリケーション編』P84)以前に設定した待受画面に戻ります。

## 待受画面で MENU $m{8}_{ t nUV}^{ t v}$ $m{2}_{ t ABC}^{ t h}$ $m{1}_{ t ./@}^{ t b}$ $m{3}_{ t DEF}^{ t c}$ を押す



i アプリ待受画面に対応したソフトが一覧表示されます。

● i アプリ待受画面一覧の見かた 『アプリケーション編』P67

# 2 ソフトを選択して を押す

設定するかどうかの確認画面が表示されます。

3 「はい」を選択して ●を押す iアプリ待受画面が設定されます。

#### お知らせ

- iアプリ待受画面を設定すると待受画面に または が表示されます。
- iアプリ待受画面表示中に ② ウリア を押すと、設定しているソフトの画面に切り替えて操作や設定ができます。 『アプリケーション編』 P83
- PIM ロック中(P203)は、iアプリ待受画面は表示されず、以前に設定した待受画面が表示されます。PIM ロック中の待受画面についてP203
- プライバシーモード起動中(iアプリを「認証後に表示」に設定した場合)は、iアプリ待受画面設定後にプライバシーモードを起動すると、以前に設定された画像が表示されます。プライバシーモードを解除すると、iアプリ待受画面に戻ります。
- iアプリ待受画面表示中にプライバシーモード(iアプリを「認証後に表示」)に設定した場合、iアプリ待受画面は強制終了され、以前に設定した待受画面が表示されます。また、プライバシーモードを解除した場合は、iアプリ待受画面に戻ります。
- ソフト情報設定の設定によってはネットワークへの接続やアイコン情報(未読メール、電池残量など)の利用ができなくなります。『アプリケーション編』P82

### カレンダーを設定する

待受画面にカレンダーを表示するよう設定します。

- 日付・時刻が設定されていないときは、待受画面にカレンダーは表示されません。
- | 特受画面で MEND (8 n) (2 n) (1 n) (4 c) を押す 設定するかどうかの確認画面が表示されます。
- 🤈 「はい」を選択して◯を押す

待受カレンダーが設定されます。

既にiアプリ待受画面が設定されているときは、操作2の後にiアプリ待受画面を解除するかどうかの確認画面が表示されます。iアプリ待受画面を解除するときは「はい」を選択して を押します。

#### お知らせ

- 祝日は表示されません。
- イメージ設定でアニメーション、パラパラマンガ、連写画像、Flash画像を設定した場合、再生が停止/ 一時停止したときに情報が表示されます。
- カレンダーの月と曜日は、バイリンガルの設定に従って表示されます。 P187 また、表示形式はカレンダーモード設定の表示モードの設定に従って表示されます。 P217
- カレンダーの解除方法 P179

### 時計の表示を設定する

お買い上げ時 待受時計:大きく表示 形式:24時間表示 曜日:日本語

待受画面の時計表示の有無や、時計の表示サイズを設定します。

1 待受画面で (MENU) (8 \*\*) (2 \*\*) (1 .\*\*) (5 \*\*) を押す

● 操作方法 P188

### カスタム待受画面を設定する

待受画面をいくつかの領域に分割し、未読メールや不在着信(電話に出られなかった履歴)などの情報を表示します。

• 領域の分けかたは次の5種類から選択できます。

エリア1設定	エリア1設定	エリフ1部庁		エリア1設定
エリア「設定	エソア「設定	エリア1設定		エリア2設定
エリア2設定	エリア2設定	エリア2設定 エリア3設定	エリア1設定	エリア3設定
	エリア3設定	エリア4設定 エリア5設定		エリア4設定

パターン1 パターン2 パターン3 パターン4 パターン5

- 各エリアに表示する情報は次の中から選択できます。
  - ・表示なし・未読メール一覧
- ・メッセージR
- ・メッセージF

- ・不在着信一覧
- 伝言メモー覧
- ・待受履歴
- ・メモ

- ・スケジュール
- ・カレンダー
- : PIM ロック中は選択できません。
- 画面の半分に満たないエリア(パターン2のエリア2設定など)には、カレンダーを設定できません。
- 1 待受画面で (MENU) (8 th) (2 th) (1 th) (6 kh) を押す



↑ ● を押してパターンを選択し、エリアを選択して ● を押す



**②** 0 běh ~ 9wxyz を押す

選択したエリアに表示する情報が設定され、パターンの選択画面が表示されます。

#### メモを設定するとき

(8歳) を押す

登録済みのメモの一覧が表示されます。

表示するメモをあらかじめ登録してください。 P252

表示するメモを選択して()を押す



・ ⑪野 を押すとメモの内容を表示できます。 ② \*\*\*\* を押すとメモー覧に戻ります。

# ▲ ⑩ を押す

設定するかどうかの確認画面が表示されます。

√ 「はい」を選択して○を押す

カスタム待受画面が設定されます。

• 既にiアプリ待受画面が設定されているときは、操作5の後にiアプリ待受画面を解除するかどうかの確認画面が表示されます。iアプリ待受画面を解除するときは「はい」を選択して を選択して を押します。

#### お知らせ

- 文字入力のしかた P302
- イメージ設定でアニメーション、パラパラマンガ、連写画像、Flash画像を設定していた場合、再生が 停止/一時停止したときに情報が表示されます。
- スケジュールの同一日に当日スケジュールと日付をまたいだ長期間スケジュールを登録すると、カスタム待受画面には長期間スケジュールが表示されます。

ただし、当日スケジュールが終日に設定されている場合や、当日スケジュールの開始時刻になっていなかった場合は、カスタム待受画面にはどちらのスケジュールも表示されます。

#### カスタム待受画面の表示情報を確認する

カスタム待受画面を設定すると次のように表示されます。







スケジュール



カレンダー

待受画面の情報を選択して、詳細情報を表示することができます(フォーカスモード)。

1 待受画面で ○を押す



画面内で一番上(または一番左)に表示されている情報が選択されます。

プ エリアを選択して○を押す

選択した情報に対応する画面が表示されます。

- 複数のエリアがあるときは (重) (主) を押してエリアを選択します。
- 3 各画面で確認する情報を選択して○を押す 詳細情報を確認します。

#### エリアの表示内容について

表示される情報の件数・行数はエリアのサイズによって異なります。また、各情報の日時には、 当日の場合は時刻、当日以外の場合は日付が表示されます。

#### 未読メール一覧

未読メールが新しい順に一覧表示されます。表示内容は受信日時と題名の先頭部分です。 エリアを選択して ○ を押すと、受信メールのフォルダー覧が表示されます。 『アプリケーション編』P151、P183

• メッセージR、メッセージF

未読のメッセージR/Fが新しい順に一覧表示されます。表示内容は受信日時とタイトルの先頭部分です。

エリアを選択して を押すと、メッセージRまたはメッセージFの一覧が表示されます。 『アプリケーション編』P117

#### • 不在着信一覧

電話に出られなかった履歴が新しい順に表示されます。表示内容は着信日時と相手の電話番号(電話帳に登録されているときは名前)です。

エリアを選択して を押すと、着信履歴の一覧が表示されます。 P70

#### 伝言メモー覧

伝言メモが新しい順に一覧表示されます。表示内容は録音日時と相手の電話番号(電話帳に登録されているときは名前)です。

エリアを選択して を押すと、伝言メモー覧が表示されます。 P82

#### 待受履歴

情報が新しい順に一覧表示されます。先頭に情報の種類を示すマークが付きます。

マークの意味は次のとおりです。

☑: 未読メール

』: 不在着信

R: メッセージR

🖾: 伝言メモ

F: メッセージF

エリアを選択して・を押すと、最新の情報に対応する画面が表示されます。

#### メモ

メモの内容の冒頭部分が表示されます。

エリアを選択して を押すと、メモが表示されます。 設定後にすべてのメモを削除したときは、メモ帳編集画面が表示されます。 P252

#### スケジュール

開始日時が経過していないスケジュールが早い順に表示されます。

- ・表示内容はアイコン、日時、内容の冒頭部分です。
- ・当日を含む、日付をまたいだ長期間スケジュールは、終了日時が経過するまで表示されます。開始日時を過ぎた長期間スケジュールの場合は「開始日付~」のように表示され、当日のスケジュールより後ろに並びます(開始日時順)。
- ・終日に設定したスケジュールが当日の場合は、開始日時は表示されずに「終日」と表示します.

エリアを選択して を押すと、先頭部分のスケジュールの内容が表示されます。スケジュールがないときは、カレンダーが表示されます。 P217、P233

カレンダー カレンダーが表示されます。

エリアを選択して を押すと、スケジュールのカレンダーが表示されます。 P217

#### お知らせ

- PIM ロック中は、未読メール一覧、メッセージR/F、伝言メモ一覧、メモ、スケジュールを設定したエリアの情報は表示されません。また、待受履歴を設定したエリアには、不在着信以外は表示されません。
- 発着信履歴表示設定を「OFF」に設定中は、不在着信一覧を設定したエリアには情報が表示されません。また、待受履歴を設定したエリアにも、不在着信は表示されません。
- シークレットモードを設定していないと、電話帳にシークレット属性が設定されている相手から電話の 着信や伝言メモの録音があっても、不在着信一覧や待受履歴、伝言メモ一覧を設定したエリアには名前 は表示されずに電話番号が表示されます。また、シークレット属性が設定されているスケジュールは、 スケジュールを設定したエリアには表示されません。
- プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、電話帳に登録されている 相手から電話の着信や伝言メモの録音があっても、不在着信一覧や待受履歴、伝言メモ一覧を設定した エリアには名前は表示されずに電話番号が表示されます。また、プライバシーモード起動中(メールを 「認証後に表示」に設定した場合)は、すべての未読メールが、未読メール一覧や待受履歴を設定した エリアには表示されません。
- プライバシーモード起動中(メールを「指定フォルダを非表示」に設定した場合)は、プライバシー属 性フォルダ以外の未読メールを表示します。

## 画像以外の設定を解除する

- iモーション、iアプリ待受画面、待受カレンダー、カスタム待受画面の設定を解除し、画像を待受画面に表示します。
- 以前に画像を設定していればその画像、設定していなければお買い上げ時の画像が設定解除後の待受画面 に表示されます。
- 1 待受画面で MENU (8 \*\*) (2 \*\*) (1 \*\*) (7 \*\*) を押す 設定解除の確認画面が表示されます。
- 「はい」を選択して ●を押す 設定が解除され、待受画面設定画面が表示されます。

## 電話やメールの発着信時の画面を変更する < 発着信画面選択 >

電話の発着信時やメールの送受信時、iモード問合せ時の各画像を設定します。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

横縦(または縦横)のサイズが640 x 480 (ドット)を超える画像を設定している場合、画像の表示に時間がかかることがあります。

Flash 画像は設定できません。

#### 電話発着信時の画面を変更する < 電話発着信画像設定 >

お買い上げ時 人物画像表示:ON イメージ表示:標準画像

電話の発着信時の画面に表示される画像を設定します。また、電話の発着信時にその相手の電話帳データに登録した画像を表示するように設定することもできます。

発番号なし動作設定(P158)で「着信iモーション選択」を選択している場合、相手が発信者番号を通知してこなかった場合は、本機能の設定に関わらず、発番号なし動作設定に従った動作となります。

待受画面で MENU  $m{8}_{ t nuv}^{ t v}$   $m{2}_{ t ABC}^{ t h}$   $m{2}_{ t ABC}^{ t h}$  を押す

N ·	物画像表示
像	
	メージ一覧
Na.61	

項目	説明
人物画像表示	FOMA 端末(本体)電話帳に登録されている静止画や動画を表示するかどうかを設定します。 「ON」に設定すると、FOMA端末(本体)電話帳に登録されている画像が表示されます。 「OFF」に設定すると、イメージ表示で設定した画像が表示されます。
イメージ表示	FOMA 端末(本体)電話帳に登録されていない相手の電話の発着信があったときや、人物画像表示を「OFF」に設定したときの画像表示を設定します。 ・「標準画像」に設定したときは、「イメージ一覧」は設定できません。
イメージ一覧	表示する画像を選択します。  ・ 画像一覧の見かた 『アプリケーション編』P243

- ↑ 設定する項目を選択して を押し、設定する
- ② (空) を押す

電話発着信時の画像が設定されます。

## ダール送受信画面や問合せ画面を変更する <メール送受信画像設定 / 問合せ画像設定 >

お買い上げ時 イメージ表示:標準画像

メールの送受信時やiモード問合せ時の画面に表示される画像を設定します。

- 有受画面で MENU (8 \*\*) (2 \*\*) を押す 発着信画面表示選択画面が表示されます。
- - メール送信画像を設定するときは (2 m) を押します。
  - メール受信画像を設定するときは (3 歳) を押します。
  - 問合せ画像を設定するときは (4 th) を押します。

# → 画像を選択して登録する

以降の操作は、電話発着信画像設定の「イメージ表示」「イメージ一覧」と同じです。 P180

#### お知らせ

- メール送信画面の画像を変更した場合は、iモードメールおよびショートメッセージ(SMS)の送信時に設定した画像が表示されます。
- メール受信画像および問合せ画像を変更した場合は、iモードメール、ショートメッセージ(SMS)
   メッセージ R/F 共通で、受信時および問合せ時に設定した画像が表示されます。
- パラパラマンガや連写画像を設定すると、再生されずに最初の画像が表示されます。

## 画面のカラー配色を変更する<スクリーン設定>

お買い上げ時 AquaBlue

画面の配色を変更します。

カラー配色は24種類から選択できます。

1 待受画面で (MENU) (8 \*\*) (2 fr) (3 to per) を押す



- ◆ カラ 配色の選択画面は3ページあります。
   を押して切り替えます。
- **●** を押して配色の種類を選択すると、選択されている配色で画面が表示されます。
- **1**./e ~ **9**wxyz を押す

配色が選択され、スクリーン設定が設定されます。

- スクリーン設定を変更しても、サイト表示画面などは変わりません。
- スクリーン設定を変更しても、背面ディスプレイの配色は変わりません。

# 電池残量のマークを変更する < 電池マーク設定 >

お買い上げ時 📋 📋 📋

待受画面と背面ディスプレイの電池残量のマークを変更します。 電池マークは3種類から選択できます。

待受画面で MENU (8 \*\*) (2 \*\*) (4 \*\*) を押す



2 (1.½) ~ (3 to を押す 電池マークが設定されます。

# ディスプレイとキーの照明を設定する < 照明設定 >

お買い上げ時

照明方法: 点灯 点灯時間: 10 秒 範囲: ディスプレイ+キー 明るさ: 標準AC アダプタ接続時動作: 端末設定に従う

ディスプレイとキー部分の照明を設定します。

待受画面で MENU  $m{8}_{ t n v v}^{ t v}$   $m{2}_{ t A B C}^{ t t}$  を押す



項目	説明
照明方法	照明の点灯方法を設定します。  「点灯」に設定すると、設定した時間点灯します。 「消灯」に設定した場合は、「点灯時間」「範囲」「明るさ」は設定できません。
点灯時間	照明の点灯時間を設定します。
範囲	ディスプレイのみを点灯させるか、ディスプレイとキー部 分を点灯させるかを設定します。
明るさ	ディスプレイとキー部分が点灯する際の明るさを設定しま す。
ACアダプタ 接続時動作	AC アダプタ、DC アダプタ接続中にディスプレイを常時点灯させるか、上記の設定内容に従って点灯させるかを設定します。 ・「常時点灯」に設定すると、ディスプレイが「高輝度」で点灯します。 ・「端末設定に従う」に設定すると、ディスプレイ部分は「照明方法」の設定に従って動作します。

- ↑ 設定する項目を選択して○を押し、設定する
- **3** <sup>(1)</sup> を押す <sup>(2)</sup> 窓明が設定されます。

- 点灯時間が常時以外に設定されていてFOMA端末を5分間何も操作しなかった場合、ディスプレイは 省電力モードとなり自動的に消灯します。ただし、キー操作をしたり、電話の着信などがあるとディスプレイは再び点灯します。
- 点灯範囲を「ディスプレイ+キー」に設定したときに点灯するキーは、 (金 ペン) (本 ペッツ) (本 ペッ

## 背面ディスプレイの表示を設定する < 背面ディスプレイ設定 >

背面ディスプレイの表示方法を設定できます。

### 着信時の表示を設定する<背面情報表示設定>

お買い上げ時 相手情報表示あり

電話着信時やメール受信時などに、背面ディスプレイに相手の電話番号やメールアドレス、名前を表示するかどうかを設定します。

- FOMA端末を折り畳んでいるときに背面ディスプレイに表示されます。
- 1 待受画面で MEND (8 \*\*) (2 \*\*) (6 MMO) (1 .\*\*) を押す

背面情報表示設定
① 相手情報表示あり
② 相手情報表示なし

**1** か ~ **2** か を押す

背面情報表示設定が設定されます。

### お知らせ

- 「相手情報表示なし」に設定すると、背面ディスプレイには「着信中」などの状態のみが表示されます。
   また、表示される画像は標準画像になります。
- 名前の表示 P102

# 背面ディスプレイに表示される画像を設定する<背面画像設定>

お買い上げ時

待受画像:標準画像 1 発着信画像:標準画像 メール受信画像:標準画像

時計表示:日本語大 時計形式:24時間表示

背面ディスプレイに表示する待受画像、発着信画像、メール受信画像、時計表示、時計形式を 設定します。

# 待受画面で MEND (8 \*) (2 \*) (6 th MNO) (2 \*) を押す



項目	説明
待受画像	背面ディスプレイの待受画面に表示される画像を設定します。 ●「標準画像」に設定すると、内蔵されている画像を選択できます。 ●「選択画像」に設定すると、iモードのサイトやメールから保存した画像、FOMA端末で撮影した静止画などを選択できます。 画像一覧の見かた 『アプリケーション編』P243
発着信画像	電話発着信時に背面ディスプレイに表示される画像を設定します。 ・「標準画像」に設定すると、内蔵されている画像が表示されます。 ・「メインディスプレイに連動」に設定すると、音声電話、テレビ電話、64Kデータ通信の発着信中にメインディスプレイと同じ画像が表示されます。
メール受信 画像	メール受信時に背面ディスプレイに表示される画像を設定します。  • 「標準画像」に設定すると、内蔵されている画像が表示されます。  • 「メインディスプレイに連動」に設定すると、メール受信時にメインディスプレイと同じ画像が表示されます。
時計表示	時計を表示するかどうかを設定します。また、表示する時 計が日本語の場合は時計のサイズを設定します。 12:34
時計形式	時計の表示形式を12時間表示と24時間表示のどちらで表示するかを設定します。  12:34  <12 時間表示> < 24 時間表示>

- 🤰 設定する項目を選択して ◯を押し、設定する

背面画像が設定されます。

- PIM ロック中は待受画像に選択画面を設定していても標準画像が表示されます。PIM ロックを解除すると選択画像に戻ります。ただし、「プリインストール」フォルダ内に登録されている選択画面を設定している場合は、PIM ロック中でも設定は変更されません。
- 待受画像を「選択画像」に設定し、アニメーション、パラパラマンガ、連写画像を選択した場合は、最初の1フレームが表示されます。
- 発着信画像およびメール受信画像を「メインディスプレイに連動」に設定している場合、メインディスプレイの画像をアニメーション、パラパラマンガ、連写画像に設定している場合は最初の1フレーム、着信音設定をiモーションに設定している場合は標準画像を表示します。
- お買い上げ時には、待受画面サイズの画像として次の画像が標準画像1~4に登録されています。





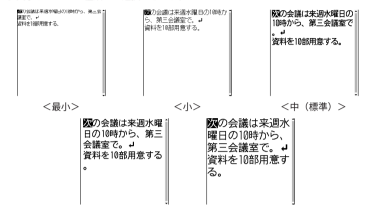




# 文字(フォント)の設定を変更する<フォント設定>

お買い上げ時中(標準)

全画面入力で文字を入力するときの、文字サイズを変更できます。 文字サイズは5種類から選択できます。



1 待受画面で MENU (8 \*\*) (2 \*\*) (7 \*\*) を押す

<大>



< 最大 >

2 1.a ~ (5 km) を押す フォントが設定されます。

- 本機能では、メール本文の文字サイズは変更されません。 『アプリケーション編』P198
- iモードやメッセージR/Fを表示するときの文字サイズも変更されます。ただしその場合には「最小」を設定したときは「小」、「最大」を設定したときは「大」の文字サイズで表示されます。
- 入力欄を選択して文字を直接入力する方法(インライン入力)の文字サイズは変更されません。 P303

## 画面を英語表示に切り替える < パイリンガル >

お買い上げ時 FOMA カードの設定に従う

画面表示を日本語か英語のどちらかに切り替えることができます。

## 日本語表示から英語表示に切り替える

1 待受画面で MENU 8 \*\* 2 \*\* 8 \*\* を押す



2 **2** か を押す 英語表示に設定されます。

### 英語表示から日本語表示に切り替える

待受画面で MENU 8 \*\* 2 \*\* 8 \*\* を押す



2 (1.½) を押す 日本語表示に設定されます。

### お知らせ

 英語表示に切り替えると、文字入力モードは「半角英字」 「半角数字」 「漢字」 「半角カタカナ」 の順に切り替わります。

## 時計の表示を設定する < 時計表示設定 >

お買い上げ時 待受時計:大きく表示 形式:24時間表示 曜日:日本語

待受画面の時計表示の有無や、時計の表示サイズを設定できます。また、待受画面や背面ディスプレイの表示形式(24時間/12時間)曜日の表示言語も設定できます。

待受画面設定で時計表示を設定することもできます。 P175







小さな時計

大きな時計

時計を表示しないとき

待受画面で (MENU) (8 \*\*) (5 ½) (4 ½) を押す

時計表示設定 待受時計 大きく表示・			
形式		24時間	表示
曜日	日本	本語	•

項目	説明
待受時計	時計を表示するかどうかを設定します。また、表示すると きの時計のサイズを設定します。
形式	時計の表示形式を12時間表示と24時間表示のどちらで 表示するかを設定します。
曜日	曜日の表示を日本語と英語のどちらで表示するかを設定します。 • 「バイリンガルに従う」に設定すると、バイリンガルの設定に従って表示します。 P187

- ↑ 設定する項目を選択して○を押し、設定する
- 3 ② を押す 時計表示が設定されます。

- 次の場合は、待受時計を「大きく表示」に設定することができません。待受時計を「大きく表示」に設定していても、待受時計は小さく表示されます。
  - ・待受画面に動画 / i モーション、カレンダー設定中
  - ・iアプリ待受画面表示中
  - ・カスタム待受画面のパターン4~5設定中
  - ・カスタム待受画面のパターン 1 ~ 3 設定中で、エリア 1 設定に「表示なし」または「エリア 1 設定」 以外が設定されている場合

## 暗証番号について

FOMA端末の機能には、暗証番号の必要なものがあります。暗証番号には、各種機能用の端 末暗証番号、お申し込みいただくサービスで使用するネットワーク暗証番号、FOMA カード 用 PIN1 コード・PIN2 コード、i モードパスワードの 4 種類があります。

他人に知られることを防ぐため、各暗証番号入力画面に入力された番号は「\*」で表示されます。

万一、暗証番号やパスワードをお忘れになった場合は、他人に勝手に変更されることを防止するために、 FOMA端末、および契約されたご本人と確認できるもの(運転免許証など)を当社窓口までご持参いた だくことになりますのでご注意ください。

いたずら防止のため、端末暗証番号はご契約後に変更してください。また、設定した端末暗証番号は忘 れないようにお気を付けください。

### 端末暗証番号

次の機能を利用する場合、端末暗証番号入力画面が表示されます。ダイヤルキーで4~8桁の 端末暗証番号を入力して( )を押し、認証操作を行ってください。お買い上げ時の端末暗証番 号は「0000」に設定されていますが、自由に変更することができます。

- ・発番号設定
- ・オールロック
- ・ICカードロック
- ・シークレットコード設定
- ・積算情報リセット
- · 端末暗証番号変更
- ・PIN1コード変更
- ・PIN2 コード変更
- 各種設定リセット
- ·全件送信/全件受信
- ・ソフトウェア更新
- ・メモリ登録外着信拒否設定
  - :機能によっては表示されません。

- ・メモリ別着信拒否/許可
- ・PIM ロック
- ・シークレットモード
- ・ 遠隔 ロック設定
- ・ダイヤル発信制限
- ・発番号なし動作設定
- 各機能の全件削除
- ・プロフィール情報変更
- ・miniSD メモリーカードの初期化
- ・指紋設定
- ・プライバシーモード
- ・カスタムメニューのリセット

指紋設定で指紋を登録して利用設定を行っている場合は、指紋認証画面が表示されたときに、 端末暗証番号を入力する代わりに指紋認証を利用することもできます。 P195

(MENU) を押すと端末暗証番号入力画面に切り替わります。

● FOMA 端末の電源を入れてから端末暗証番号入力に累積 5 回失敗すると、端末の電源は自 動的に切れます。

電源を再度入れたとき、または端末暗証番号の入力に成功したときに、累積失敗回数はクリ アされます。

## ネットワーク暗証番号

一部のネットワークサービスや e サイトを利用するときに必要となる 4 桁の暗証番号で、 FOMA端末のご契約時にお客様ご自身であらかじめ設定できます。ネットワーク暗証番号は、 FOMA 端末や他の電話機などから変更することはできません。

### PIN1 J-F PIN2 J-F

FOMA カードには、「PIN1 コード」「PIN2 コード」という 2 つの暗証番号があります。ご契約 時はどちらも「0000」に設定されていますが、自由に変更することができます。 P192、P193

#### iモードパスワード

マイメニュー登録/削除、メッセージサービス、 i モード有料サービスのお申し込み・解約、 メール設定を行う際には「パスワード」が必要です。このパスワードはお買い上げ時は 「0000」に設定されていますが、自由に変更することができます。

『アプリケーション編』P34

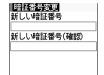
この他にも各IP(情報サービス提供者)が独自にバスワードを設定している場合があります。 180

## 端末暗証番号を変更する<端末暗証番号変更>

お買い上げ時 0000

お買い上げ時の端末暗証番号や、現在設定している端末暗証番号を変更します。

1 待受画面で MEND (**8** n) (**3** e) (**6** k) を押し、4~8桁の端末暗証番号 の入力または指紋認証を行う



• 現在使用中の端末暗証番号を入力します。

- 4~8桁の新しい端末暗証番号を入力して を押す 新しい端末暗証番号が入力されます。
  - 入力した端末暗証番号は「\*」で表示されます。
- 3 新しい暗証番号(確認)欄を選択し、操作2で入力した端末暗証番号をもう一度入力して○○を押す

確認用の新しい端末暗証番号が入力されます。

- 入力した端末暗証番号は「\*」で表示されます。
- 4 回窓を押す 端末暗証番号が変更されます。

## PIN コードを設定する

PIN1 コードは、FOMA 端末を不正に使用されないための 4 ~ 8 桁の暗証番号です。 PIN2 コードは、ユーザ証明書利用時や発行申請を行うときなどに使用する 4 ~ 8 桁の暗証番号です。

PIN1 コード、PIN2 コードは変更できます。 P192、P193

### 電源を入れたときに PIN1 コードを入力するように設定する < PIN1 コード ON/OFF >

お買い上げ時

OFF

FOMA 端末の電源を入れたときに PIN1 コードの入力を要求するように設定します。

1 待受画面で MENU (8 \*\*) (3 \*\*) (3 \*\*) を押す PIN1コードON / OFF 画面が表示されます。

7 1. 意を押す



- FOMA端末の電源を入れたときにPIN1コードの入力を要求しないように設定するには(2歳)を押します。
- ♀ PIN1 コードを入力して

   を押す

  ○

PIN1 コード ON が設定されます。

ご契約時のPIN1コードは「0000」に設定されています。

#### お知らせ

• アラーム自動電源ON設定を「ON」に設定している場合、目覚まし設定やスケジュールアラームの設定により自動的に電源が入ったときには、PIN1コード入力画面の表示に優先してスケジュールアラーム、目覚まし音が鳴ります。 を押してスケジュールアラーム、目覚まし音を終了させると、PIN1コード入力画面が表示されます。

ご契約時 0000

PIN1 コード ON/OFF 設定を「ON」に設定しているときは、FOMA 端末の電源を入れると PIN1 コード入力画面が表示されます。正しい PIN1 コードを入力しないと、電話の発信、着信、各種通信機能の操作ができません。

**1** FOMA 端末の電源が入っていない状態で **☎** を 2 秒以上押して 電源を入れる



↑ PIN1 コードを入力して○を押す



 PIN1コードの入力を3回連続して失敗すると、PIN1コードが 自動的にロックされます。
 を押すとPINロック解除コード入 力画面が表示されます。
 P194

FOMAカードの読み取りが始まると表示され、終わると消えます。

### PIN1 コードを変更する < PIN1 コード変更 >

ご契約時 0000

- PIN1 コードを変更するときは、PIN1 コード ON/OFF 設定を「ON」にする必要があります。 P191
- 待受画面で MENU (8 \*\*) (3 \*\*) (7 \*\*) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- ↑ 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



現在の PIN1 コードを入力して
●を押す

現在の PIN1 コードが入力されます。

- 入力した PIN1 コードは「\*」で表示されます。
- 4 新しいPIN1コード欄を選択し、4~8桁の新しいPIN1コードを 入力して○を押す

新しい PIN1 コードが入力されます。

• 入力した PIN1 コードは「\*」で表示されます。

新しい PIN1 コード (確認) 欄を選択し、操作 4 で入力した PIN1
コードをもう一度入力して ○ を押す

確認用の新しい PIN1 コードが入力されます。

- ◆ 入力した PIN1 コードは「\*」で表示されます。
- 6 (空) を押す

PIN1 コードが変更されます。

• 現在のPIN1コードの入力に失敗すると、認証失敗の確認画面が表示されます。 を押して再度現在のPIN1コードを入力し直してください。 現在のPIN1コードの入力を3回連続して失敗すると、PIN1コードが自動的にロックされます。 を押すとPINロック解除コード入力画面が表示されます。 P194

### PIN2 コードを変更する < PIN2 コード変更 >

ご契約時 0000

- PIN2 コードは、ユーザ証明書利用時や発行申請を行うときなどに使用します。
   『アプリケーション編』P24、P29、P59、P61
- 有受画面で MENU (8 \*\*) (3 \*\*) (2 \*\*) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- 2 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う PIN2コード変更画面が表示されます。
- 3 現在の PIN2 コードを入力して を押す 現在の PIN2 コードが入力されます。
  ・入力した PIN2 コードは「\*」で表示されます。
- 4 新しいPIN2コード欄を選択し、4~8桁の新しいPIN2コードを 入力して を押す

新しい PIN2 コードが入力されます。

- ◆ 入力した PIN2 コードは「\*」で表示されます。
- 新しい PIN 2 コード (確認) 欄を選択し、操作 4 で入力した PIN 2
  コードをもう一度入力して を押す

確認用の新しい PIN2 コードが入力されます。

- 入力した PIN2 コードは「\*」で表示されます。
- 6 <sup>@</sup> を押す

PIN2 コードが変更されます。

● 現在のPIN2コードの入力に失敗すると、認証失敗の確認画面が表示されます。 ◆を押して再度現在のPIN2コードを入力し直してください。 現在のPIN2コードの入力を3回連続して失敗すると、PIN2コードが自動的にロックされます。 ◆を押すとPINロック解除コード入力画面が表示されます。 ◆P194

## PIN ロックを解除する

PINコード入力画面で PIN コードの入力を 3 回連続して失敗すると、PINコードが自動的にロックされます。その場合は、ロックを解除してから新しい PINコードを設定します。PIN1コード、PIN2コードともに操作方法は同じです。

例 PIN1 コードのロックを解除するとき

1 PIN コードロックの確認画面で◯を押す

PINDック解除コード PINDック解除コード 残存入力回数10回	
新しいPIN1コード	_
新しいPIN1コード(確認)	
	_

う 8 桁の PIN ロック解除コードを入力して ●を押す

PIN ロック解除コードが入力されます。

- ◆ 入力した PIN ロック解除コードは「\*」で表示されます。
- PIN ロック解除コードは、お買い上げ時にお客様にお知らせします。
- PINロック解除コードを忘れた場合やPINロックを解除できなくなった場合は、当社窓口にお問い合わせください。
- 新しいPIN1コード欄を選択し、4~8桁の新しいPIN1コードを
   入力して○を押す

新しい PIN1 コードが入力されます。

- ◆ 入力した PIN1 コードは「\*」で表示されます。
- 4 新しい PIN1 コード (確認) 欄を選択し、操作3で入力した PIN1 コードをもう一度入力して を押す

確認用の新しい PIN1 コードが入力されます。

- 入力した PIN1 コードは「\*」で表示されます。
- **< @9** を押す

PIN1 コードが変更されます。

● PINロック解除コードの入力に失敗すると、認証失敗の確認画面が表示されます。 
を押して再度 PIN ロック解除コードを入力し直してください。

- PIN ロック解除コードの入力を10回連続して失敗すると、FOMA端末が自動的にロックされます。
   を押すと待受画面に戻りますが、電話の発着信、メールの送受信など電波を送受信する操作はできません。
- PIN ロック解除コード P44

## 指紋認証機能を利用する

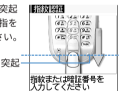
指紋認証機能を利用すると、指紋センサー上で指をスライドさせるだけで、ダイヤルキーで4~8桁の端末暗証番号を入力(P189)する操作を省略することができます。

### 指紋認証機能利用時のご注意

- 本機能は指紋画像の特徴情報を認証するものです。このため、お客様によっては指紋の特徴情報が少なく、 登録操作ができない場合があります。
- 指紋の登録には同一の指で3回の読み取りが必要です。異なる指で登録を行うと、認証できない場合があります。
- 指の状態が次のような場合は、指紋の登録が困難になったり、認証率(正しく指をスライドさせた際に指紋が認証される割合)が低下することがあります。

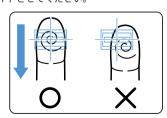
なお、手を洗う、手を拭く、認証する指を変える、手荒れや乾いている場合はクリームを塗るなど、お客様の指の状態に合わせて対処することで、認証時の状況が改善されることがあります。

- ・お風呂上がりなどで指がふやけている場合
- ・指に汗や脂が多く、指紋の間が埋まっている場合
- ・手が荒れたり、指に損傷(切傷、ただれなど)を負っている場合
- ・手が極端に乾燥していたり、乾燥肌の場合
- ・指が泥や油などで汚れている場合
- ・太ったり、やせたりして指紋が変化した場合
- ・磨耗して指紋が薄くなった場合
- ・指紋登録時に比べ、指紋認証時の指の表面状態が極端に異なる場合
- ・濡れたり、汗をかいたりしている場合
- 指紋センサー表面が濡れていたり結露していたりすると、誤作動の原因となります。柔らかい布で水分を 取り除いてからご使用ください。
- 認証率はお客様の使用状況により異なります。
- 指紋の登録・認証を行う際には、右図のように、指紋センサーの左右にある突起を結んだ線上に第1関節を合わせ、指をスライドさせながら指紋センサーに指を接触させ、再度指紋センサーが見えるまで下の方向へスライドさせてください。登録時と認証時の指の位置の違いによる認証失敗を減らすことができます。
- 右図の画面が表示されたときに累積失敗回数がクリアされます。

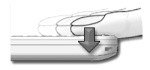


- スライドが速すぎたり遅すぎたりした場合、正常に認識できない場合があります。画面のメッセージに従い、スライドの速さを調節してください。
- 指を置く方向は、上図のように、端末と同じ方向にすることをおすすめします。
- 親指などでは指紋の渦の中心が大きくずれたり歪んだりすることがあります。この場合は、登録が困難になったり、認証率が低下したりすることがあるため、指紋の渦の中心を確認し、渦の中心が指紋センサーク中心を通過するように指紋センサートをスライドさせてください。





指紋センサーに指をスライドさせる際には、指を指紋センサーに突き立てるのではなく、図のように、指を指紋センサーと平行になるように押し当てながらスライドさせてください。



- 各指で指紋が異なりますので、必ず登録を行った指で認証の操作を行ってください。
- 指紋が正常に読み取れなかったときは、警告メッセージが表示されます。一定時間内に認証されなかったときは、確認メッセージが表示され1つ前の画面に戻ります。
- 指紋認証技術は完全な本人認証・照合を保障するものではありません。当社では本製品を使用されたこと、または使用できなかったことによって生じるいかなる損害に関しても、一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 指紋認証画面で (MENN) を押すと端末暗証番号入力画面に切り替わり、端末暗証番号を入力して認証操作ができます。 FOMA 端末を安心してお使いいただくために、お買い上げ時の端末暗証番号「0000」は変更されることをおすすめします。 P190

### 指紋センサー

- 次のような場合は、故障および破損の原因となることがあります。
  - ・指紋センサー表面をひっかいたり、先のとがったものでつついたりした場合
  - ・指紋センサー表面を爪や硬いもので強く擦り、指紋センサー表面にキズが入った場合
  - ・ 泥などで汚れた手で指紋センサーに触れ、細かい異物などで指紋センサー表面にキズが入ったり、表面が汚れたりした場合
  - ・指紋センサーの表面にシールを貼ったり、インクなどで塗りつぶしたりした場合
- 次のような場合は、指紋の読み取りが困難になったり、認証率が低下したりすることがあります。指紋センサー表面は時々清掃してください。
  - ・指紋センサー表面がほこりや皮脂などで汚れている
  - ・指紋センサー表面に汗などの水分が付着している
  - ・指紋センサー表面が結露している
- 次のような現象が起きる場合は、指紋センサー表面の清掃を行ってください。現象が改善されることがあります。
  - ・「センサー表面の汚れを取り除いてください」が表示される
  - ・指紋の登録失敗や認証失敗が頻発する
- 指紋センサーを清掃する際には、メガネ拭きなどの乾いた柔らかい布で指紋センサー表面の汚れを軽く拭き取ってください。
- 指紋センサーに指を置く前に金属に手を触れるなどして、静電気を取り除いてください。静電気が故障の 原因となる場合があります。冬期など乾燥する時期は特にご注意ください。
- 長期間使用することにより、指紋センサー周辺にゴミがたまることがありますが、先のとがったもので取り除かないようにしてください。

### 認証に利用する指紋を登録する

指紋認証機能を利用するには、最初に指紋を登録します。

- 指紋は最大 10 個登録できます。
- 1 待受画面で MENU 8 \*\* 3 \*\* 7\*\* を押す

端末暗証番号入力/指紋認証画面が表示されます。

🤈 4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



指紋登録の確認画面が表示されます。

↓ を押し、メッセージに従って指紋センサーに指を押し当てスライドさせる



指紋の登録が行われます。

- 指紋の読み取りに失敗したり、指のスライドのさせかたが速かったり遅かったりするとメッセージが表示されますので、 メッセージに従い読み取りを完了させてください。
- < 登録名を入力して ○を押し、 ◎ を押す

認証に利用するかどうかの確認画面が表示されます。

- 登録名は、全角で最大 10 文字、半角で最大 20 文字入力できます。
- 「はい」を選択して○○を押す 指紋データの登録が終了し、指紋登録一覧画面に戻ります。

## お知らせ

- 指紋登録中に電話がかかってきたり、目覚ましやスケジュールの設定時刻になった場合、その時点で登録は中止されます。
- 文字入力のしかた P302

## 認証に利用する指紋データを変更する

認証に利用する指紋データを変更します。

- 待受画面で MENU **8** で **3** で **7** を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- 2 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う

指紋登録一覧画面が表示されます。

認証に利用されている指紋データには、登録名の左に ∅ が表示されます。

- 3 認証に利用する指紋データを選択して MENU (2 ng) を押す 指紋データが認証に利用されます。
  - 認証に利用されている指紋データを選択して を押すと、利用設定が解除されます。

### 登録した指紋データを削除する

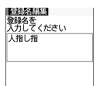
登録した指紋データを削除します。

- 認証に利用している指紋データを削除すると、指紋認証機能の利用が解除されます。
- **有受画面で MENU 8 nu 3 cm (7 pons)** を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- 4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う 指紋登録一覧画面が表示されます。
- 3 削除する指紋データを選択して (MENU) 3 き を押す 削除するかどうかの確認画面が表示されます。
- 4 「はい」を選択して を押す 指紋データが削除されます。

### 登録名を変更する

指紋データの登録名を変更します。

- 1 待受画面で MENU (8 n) (3 e) (7 per ) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- 2 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う 指紋登録ー覧画面が表示されます。
- 登録名を変更する指紋データを選択して MENU (4 th) を押す



- 4 登録名を変更して を押し、 ® を押す 登録名が変更されます。
  - 登録名は、全角で最大 10 文字、半角で最大 20 文字入力できます。

#### お知らせ

文字入力のしかた P302

## 指紋認証を行う

端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されると、4 ~ 8 桁の端末暗証番号を入力する代わり に指紋で認証ができます。

- 指紋認証を行うときは、指紋を登録してから行ってください。 P197
- 指紋認証を行うときは、利用設定した指で認証操作を行ってください。
- 端末暗証番号入力/指紋認証画面が表示されたら、指紋センサー上で指をスライドさせる



認証が正しく終了すると、それぞれの設定画面が表示されます。

指紋の認証が正しく行われなかった場合は、指を指紋センサーから離し、再度認証操作を行ってください。

- 端末暗証番号入力が必要な機能 P189
- 指紋認証を5回連続して失敗すると、端末暗証番号入力画面が表示されます。このとき累積失敗回数が クリアされます。
- 認証率が低いときは、指紋の登録からやり直してください。 P197
- 指紋認証画面で(MENU)を押すかダイヤルキーを押すと、端末暗証番号入力画面に切り替わります。

## ロック機能について

FOMA端末を他人に勝手に使用されたり、個人情報や電話帳データを見られたりしないように、さまざまなロック機能があります。目的に合わせてご利用ください。

シークレットモード以外の下記ロック機能は、電源を切っても設定は保持されます。

項目	説明	参照先	
オールロック	各種メニュー機能の操作などができなくなり、他人が勝手に使用 するのを防ぎます。	P201	
シークレットモード	電話帳データやスケジュールデータにシークレット属性を設定すると、そのデータは4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行ってシークレットモードを設定したときのみ表示され、通常の状態では表示されなくなります。	P202	
РІМ ロック	電話帳やプロフィール情報、スケジュールなどが表示・編集できなくなり、個人情報の表示や改ざんを防ぎます。また、PIMロック中に電話帳に登録されている相手と電話の発着信を行ったり、メールの受信があっても、相手の名前は表示されません。	P203	
ダイヤル発信制限	ダイヤルキーを押して電話をかけられないようにします。	P204	
プライバシーモード 設定	FOMA 端末が一定時間操作されなかった場合、自動的に電話帳やメール、i アブリの表示ができなくなり、他人が勝手に閲覧するのを防ぎます。	P205	
セルフモード	電話の発着信やメールの送受信、赤外線通信などの通信機能を利用できないようにします。	P206	
サイドキーロック	FOMA端末を折り畳んだときのサイドキーの操作を無効にし、 誤動作を防ぎます。	P207	
遠隔ロック	FOMA 端末を紛失した場合などに遠隔操作でオールロックおよびICカードロックを設定し、他人が勝手に使用するのを防ぐことができます。	P207	
ICカードロック	ICカードロックを設定すると、 $FeliCa$ 機能や $FeliCa$ 対応 $i$ アプリが使用できなくなります。	『アプリケーション編』 P95	

ロック機能を設定したことによって待受画面に端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示された場合、画面の上部は待受画面の一部が表示されたままとなります。

### 複数のロック機能を同時に設定する

たとえば、ダイヤルキーによる電話発信と、電話帳・プロフィール情報などの表示を同時に制限するときは、ダイヤル発信制限と PIM ロックを同時に設定します。

• 同時に設定した場合の待受画面の表示 P32

## 他人が使用できないようにする<オールロック>

オールロックを設定すると、各種メニュー機能の操作などができなくなり、他人が勝手に FOMA 端末を使用するのを防ぐことができます。

#### オールロック中は、電話をかけたり、受けたりすることもできなくなります。

- オールロック中は、緊急通報(110番、119番、118番)もできません。
- オールロックを設定しただけでは、ICカードロックは設定されませんのでご注意ください。
- オールロック中は、設定した待受画面が解除され、一時的にお買い上げ時の画像が表示されます。オールロックを解除すると設定した待受画面が再度表示されます。

### オールロックを設定する

- 1 待受画面で MENU 8 nu 3 cm 1./m を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- 2 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



オールロックが設定されます。

### オールロックを解除する

- 万一、端末暗証番号をお忘れになった場合は、他人に勝手に変更されることを防止するためにFOMA端末、および契約されたご本人と確認できるもの(運転免許証など)を当社窓口までご持参いただくことになりますのでご注意ください。
- オールロック中に4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を
   行う

オールロックが解除されます。

 指紋認証を利用するように設定している場合は、最初に (① (動) ~ (り) のいずれかの キーを押して、指紋認証画面を表示させる必要があります。

- オールロック中に電話がかかってきたときは、着信は拒否されて相手には話中音が流れますが、着信履歴には記録されます。オールロックを解除すると待受画面に (数字は不在着信件数)が表示されます。
- オールロック中にメールやメッセージ R/F を受信しても、受信結果画面は表示されません。

## シークレット属性が設定されている情報を表示する<シークレットモード>

お買い上げ時 未設定

シークレットモードを設定すると、シークレット属性(P142、P231)を設定した電話帳データやスケジュールデータを表示することができます。シークレット属性を設定したり、解除したりする場合にも、FOMA端末をシークレットモードにする必要があります。

### <sup>「</sup>シークレットモードを設定する<sup>「</sup>

- 有受画面で MENU **8** \*\* **3** \*\* **2** \*\* を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- 2 4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う シークレットモードが設定されます。 • シークレットモード中は、待受画面に『が表示されます。

### シークレットモードを解除する

- - 待受画面から『が消えます。

- 電話帳データにシークレット属性を設定する P142
- スケジュールにシークレット属性を設定する P231

## 電話帳やスケジュールなどを表示しないようにする < PIM ロック>

お買い上げ時 OFF

PIM ロックを設定して、個人情報の表示や改ざんを防ぎます。

メモリ登録外着信拒否設定を「ON」に設定しているときは、本機能を利用できません。

PIM ロックを設定すると、設定前のリダイヤルと着信履歴は削除されますが、設定後に発信したリダイ ヤルと設定後にかかってきた着信履歴からの発信はできます。

PIM ロック中に電話帳に登録されている相手と電話の発着信や、メールの受信があっても、相手の名前 は表示されません。

待受画面で (MENU) (8 th ) (3 th ) を押す

端末暗証番号入力/指紋認証画面が表示されます。

4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



(**1**<sub>./®</sub>) ~ (**2**<sub>ABC</sub>) を押す

PIM ロックが設定/解除されます。

- PIM ロック中は、待受画面にいが表示されます。
- PIM ロック中にダイヤル発信制限、サイドキーロックを同時に設定すると、待受画面 には優先度が高いアイコンが表示されます。 P32

### PIM ロックを設定すると

- 次の機能と一部の設定が利用できなくなります。
  - ・メール / SMS / メッセージ R/F ・ i Menu
- Bookmark Internet

- 画面メモ
- ・メッセージ
- ・iモード問い合わせ ・iアプリ 電話帳

・カメラ

- ・イメージ
- ・iモーション ・メロディ ・ビデオカメラ ・バーコードリーダー
- ・スケジュール帳 ・メモ帳

- ・伝言メモ、音声メモ
- ・目覚まし設定
- ・赤外線によるデータ送受信

・miniSD カード ・プロフィール情報

・ソフトウェア更新

・キャラ雷

- ICカードソフト一覧
- ICカードロック
- : 受信されますが、受信結果画面は表示されません。
- PIMロック中にメニューを表示すると、利用できない機能のメニュー名がグレーなどで薄く 表示されたり、アイコンが「アで表示されたりして選択できません。
- PIM ロック中は、電話帳に登録されている相手から電話がかかってきても、相手の名前は表 示されません。
- 外部機器からの AT コマンドによる PIM ロックの設定 / 解除はできません。
- PIM ロックの対象となっている機能を待受画面や背面ディスプレイ、着信音などに設定して いると、PIMロック中はお買い上げ時の状態に戻ります。PIMロックを解除すると、設定は元 の状態に戻ります。ただし、「プリインストール」フォルダ内に登録されているデータを設定 している場合は、PIM ロック中でも設定は変更されません。

## ダイヤルキーを押して電話をかけられないようにする < ダイヤル発信制限 >

お買い上げ時 OFF

ダイヤルキーを押して電話をかけられない状態にします。

ダイヤル発信制限を設定しても、緊急通報(110番、119番、118番)はできます。

ダイヤル発信制限を設定すると、設定前のリダイヤルと着信履歴は削除されますが、設定後に電話帳から発信した電話はリダイヤルに記録されます。

- 待受画面で (MENU) (8 ポリン (3 tě) (4 tř.) を押す
  - 端末暗証番号入力/指紋認証画面が表示されます。
- 7 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



**1**./@ ~ **2**かを押す

ダイヤル発信制限が設定/解除されます。

- ダイヤル発信制限中は、待受画面に 編が表示されます。
- ダイヤル発信制限中にPIMロック、サイドキーロックを同時に設定すると、待受画面には優先度が高いアイコンが表示されます。 P32

### ダイヤル発信制限を設定すると

- 次の操作はできません。
  - ・着信履歴からの発信
  - 電話帳の修正、登録、削除
  - ・プロフィール情報の修正、リセット
  - ・ショートメッセージ(SMS)/iモードメールの送信(電話帳を利用しての送信、または電話帳に登録された相手からのメールへの返信は可能)
  - ·Phone To (AV Phone To ), Mail To 機能
  - iアプリからの発信
  - ・ダイヤル入力操作によるネットワークサービスの利用
  - ・外部機器との電話帳データの送受信
- 外部機器からの AT コマンドによるダイヤル発信制限の設定 / 解除はできません。

## 他人が電話帳やメール・i アプリを利用できないようにする < プライバシーモード設定 >

FOMA端末の電話帳やメール、iアプリを利用できないように設定します。

プライバシーモードは、手動で起動することもできますが、一定時間内に何も操作しなかった場合に自動的に起動させることもできます。

プライバシーモード (メール・i アプリを「認証後に表示」に設定した場合)を起動しても、メール・i アプリを認証後に起動したときはメール連動型 i アプリのメール機能を使用できます。

### プライバシーモードの動作を設定する

お買い上げ時 電話帳:表示する メール:表示する iアプリ:表示する 自動起動:OFF

プライバシーモードを起動中に電話帳やメール、i アプリを利用したとき、認証操作を行うかどうかを設定します。プライバシーモードを自動的に起動するように設定することもできます。

1 待受画面で (MENU) (8 ポッ) (3 き のま) を押す

端末暗証番号入力/指紋認証画面が表示されます。

🬖 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う

プライバシーモード設定	3
電話帳	
表示する	ľ
メール 表示する	
n アプリ	1
表示する	٠
自動起動 OFF	1
UFF	ľ

項目	説明	
電話帳	プライバシーモード起動中に電話帳を表示する際、認証操作を行うかどうかを設定します。	
メール	プライバシーモード起動中にメールを表示する際、認証作を行うかどうかを設定します。また、プライバシー属を設定したフォルダ内のメールを表示できないように設することもできます。  「指定フォルダを非表示」に設定すると、フォルダ設でプライバシーを「ON」に設定したフォルダは表示れません。 『アプリケーション編』P191	
<b>®アプリ</b>	プライバシーモード起動中に i アプリを利用する際、認証操作を行うかどうかを設定します。	
自動起動	付受中にFOMA端末を何も操作しなかった場合、プライバシーモードが自動起動するまでの時間を設定します。 ●「OFF」に設定すると、プライバシーモードは自動起動しません。	

- ② 設定する項目を選択して ○を押し、設定する
- 4 (血型) を押す

プライバシーモードの設定/解除操作の確認画面が表示されます。

## プライバシーモードを起動する

プライバシーモードの動作の設定を有効にするためには、プライバシーモードを起動する必要があります。

### プライバシーモードを解除する

1 待受画面で ⑥ を 1 秒以上押し、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う

プライバシーモードが解除されます。

・メールを「指定フォルダを非表示」に設定し、受信メール、送信・未送信メールの「フォルダ設定」でフォルダを「プライバシー」に設定している場合は、各フォルダー覧画面で ②ププ を 1 秒以上押し、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行うことにより、一時的にプライバシーモードを解除し、フォルダを表示することができます。
 『アプリケーション編』P191

#### お知らせ

- 電話帳を「認証後に表示」に設定しているときにプライバシーモードを起動すると、文字入力中の電話 帳引用は行えません。 P320
- メールを「認証後に表示」に設定しているときにプライバシーモードを起動すると、メール連動型iア ブリの再ダウンロードやバージョンアップの操作を行ってもダウンロードできない旨のメッセージが表示され、実行できません。また、メール連動型iアプリ用のメールフォルダ削除の操作を行っても、削除に失敗した旨のメッセージが表示され、削除できません。再ダウンロードやバージョンアップなどの操作を行う場合は、プライバシーモードを解除してから行ってください。
- iアプリを「認証後に表示」に設定しているときにプライバシーモードを起動すると、iアプリ待受画面は動作しません。
   『アプリケーション編』P83

## セルフモードを利用する<セルフモード>

お買い上げ時 OFF

セルフモード中は、電話の発着信やメールの送受信など、通信を必要とするすべての機能が使えなくなります。また、赤外線通信や赤外線リモコンも利用できません。

セルフモード中でも緊急通報(110番、119番、118番)はできます(セルフモードは解除されます)。

## 「セルフモードを起動 / 解除する<sup>「</sup>

1 待受画面で ☞ワリア を 1 秒以上押す

#### セルフモードを起動したとき

- セルフモードを起動するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択して を 押すと起動できます。
- セルフモード中は、待受画面に**Self**が表示されます。FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイに**Self**が表示されます。

### セルフモードを解除したとき

待受画面から Self 、背面ディスプレイから Self が消えます。

### お知らせ

セルフモード中に電話がかかってきた場合、相手には電波が届かないか電源が入っていない旨のガイダンスが流れます。なお、ドコモの留守番電話サービス、転送でんわサービスは利用できます。

## サイドキーの誤動作を防止する<サイドキーロック>

お買い上げ時

OFF

FOMA 端末を折り畳んだときの日付・時刻表示以外のサイドキーの操作を無効にし、鞄などに入れて持ち歩く際の誤動作を防ぎます。

サイドキーロック中でもかかってきた電話は受けることができます。

サイドキーロック中でも、FOMA 端末を開いた状態でのサイドキーの操作は有効です。

### サイドキーロックを起動/解除する

## | 待受画面で MENU を 1 秒以上押す

#### サイドキーロックを起動したとき

サイドキーの操作が無効になります。

- サイドキーロック中は、待受画面になが表示されます。
- サイドキーロック中に PIM ロック、ダイヤル発信制限を同時に設定すると、待受画面には優先度が高いアイコンが表示されます。 P32

#### サイドキーロックを解除したとき

待受画面からが消えます。

#### お知らせ

- 電源を切っても設定は保持されます。
- サイドキーロック中は、着信中に FOMA 端末を折り畳んだ状態でサイドキー [ ]を押しても、着信音とバイブレータの振動は停止しません。

## 他人が使用できないように遠隔操作するく遠隔ロック>

お買い上げ時 遠隔ロック:OFF

FOMA端末を紛失した場合などに遠隔操作でオールロック(P201)およびICカードロック(『アプリケーション編』P95)を設定し、他人が勝手に使用するのを防ぐことができます。監視時間、着信回数、電話番号を設定し、設定した条件でFOMA端末に着信があると、オールロックおよびICカードロックが設定されます。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)に電話帳を使う場合は、 $4 \sim 8$  桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205

## 遠隔ロックの動作条件を設定する

| 待受画面で MENU (8 \*\*) (3 \*\*) (9 \*\*) を押す

端末暗証番号/指紋認証入力画面が表示されます。

🧻 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う

遠隔ロック	
遠隔ロック	OFF -
監視時間(分) (1~10分)	3
着信回数(回) (3~10回)	5
発信元1	
	未登録
発信元2	

項目	説明	
遠隔ロック	遠隔ロックを有効にするかどうかを設定します。	
監視時間(分)	最初に着信してから設定した回数分の着信があるまでの制限時間を設定します。制限時間を超えても設定した回数の着信がないときは、遠隔ロックは動作しません。	
着信回数(回)	遠隔ロックが動作するまでの着信回数を設定します。	
発信元 1 ~ 3	遠隔ロックを動作させるときの発信元の電話番号を設定し ます。公衆電話も設定できます。	

- 3 遠隔ロック欄を選択して○を押し、**1**.☆ ~ **2**☆ を押す • 遠隔ロックを無効にするときは **2**☆ を押し、操作 9 に進みます。
- ▲ 監視時間欄を選択して を押し、監視時間を入力して を押す
  - 1 ~ 10 分の範囲で設定できます。
- 着信回数欄を選択して○を押し、着信回数を入力して○を押す3 ~ 10回の範囲で設定できます。
- 6 発信元欄を選択して○を押す
  - 発信元は3件登録できます。2件目以降を設定する場合は操作6~8を繰り返してください。
- 7 発信元選択欄を選択して を押し、 1.a ~ 2 か を押す • 発信元を「公衆電話」にするときは 2 か を押し、 @® を押します。 操作 9 に進みます。
- ♥ 電話番号欄に電話番号を入力して を押し、 ഈ を押す
  - 発信元を「発信者番号」にしたときは (AB) を押して電話帳から入力できます。 電話帳の検索 P120

#### お知らせ

- PIM ロック中は、電話帳を利用して発信元の登録を行うことはできません。
- 雷話帳から発信元を登録した場合、ポーズ、タイマー以降は削除されます。
- 発信元として同じ番号を登録することもできます。
- FOMA 端末でICカードロックのみの設定も行えます。 『アプリケーション編』P95 その場合、電池残量が空で電源が切れた場合にはICカードロックが解除されますが、遠隔ロックによって起動したICカードロックは、電池残量が空で電源が切れても解除されません。

## 遠隔ロックを起動する

- 遠隔ロックをかけるには、発信者番号通知を行って電話をかけてください。
- FOMA端末がサービスエリア外にあるときや電源が入っていないときなど電波の届いていない場所や状態にある場合は、遠隔ロックを起動することはできません。
- 遠隔ロックを起動するには、事前に動作条件を設定する必要があります。 P207
- 遠隔ロック中は、発着信操作ができません。緊急通報(110番、119番、118番)もできません。
- **1** 遠隔ロックで設定した条件で音声電話をかける 遠隔ロックが起動します。

#### お知らせ

- オールロック、ICカードロックのいずれか、または両方が設定されている場合、ドライブモード設定中でも遠隔ロックを起動できます。
- 遠隔ロックを起動させるための音声電話をかけたときに、相手が電話に応答した場合は、設定のための電話としてカウントされず、遠隔ロックを起動できません。また、カウントは 0 になります。
- 伝言メモまたはオート着信を設定しているときに発信元に設定した電話番号から電話がかかってきた場合は、応答時間で設定した時間に4秒足した時間で伝言メモまたはオート着信が起動します。また、伝言メモやオート着信が起動した場合は、設定のための電話としてカウントされず、遠隔ロックを起動できません。
- 着信回数に達し遠隔ロックが起動されるとオールロックおよびICカードロック中である旨のガイダンスが流れます。遠隔ロック中に発信元に設定してある電話番号から電話がかかってきたときは、相手に同じガイダンスが流れ、ガイダンスが流れたときには通話料金が発生します。発信元に設定していない電話番号から電話がかかってきたときは、切断し、話中音になります。
- 不在着信のカウントは、設定している発信元の中で最初に不在着信としてカウントした発信者番号のみが有効となり、カウントを開始します。その他に設定した発信元の不在着信はカウントしません。また、カウント開始中は他の発信元からかけても新たなカウントは開始しません。
- 発信元に「186(\*31#)」/「184(#31#)」を付けて登録した場合、「186(\*31#)」/「184(#31#)」を付けずに電話をかけても不在着信をカウントします。
- 発信元に「186(\*31#)」/「184(#31#)」を付けずに登録した場合、「186(\*31#)」を付けて電話をかけても不在着信をカウントします。
- 設定している発信元が、メモリ別着信拒否に設定されている場合や、メモリ別着信許可に設定されていない場合でも、不在着信をカウントします。
- 設定している発信元からかかってきた電話を、着信拒否した場合や留守番電話サービス、転送でんわサービスに転送した場合(呼び出し時間が0秒の場合を除く)も、不在着信をカウントします。
- メモリ登録外着信拒否中、着信呼出動作開始時間設定中の着信もカウントします。
- カウントを開始した時点から設定した指定時間が経過すると、カウントを終了し、それまでカウントした不在着信回数を0にします。
- カウントを開始してから電源を切ると、それまでカウントした不在着信回数を 0 にします。
- FOMA 端末が通話中の着信はカウントしません。

#### 遠隔ロックを解除する

遠隔ロックを解除するには、オールロックを解除し、次にICカードロックを解除します。

- オールロックを解除する。 P201
- ICカードロックを解除する。 『アプリケーション編』P95

## リダイヤル / 着信履歴を表示できないようにする < 発着信履歴表示設定 >

お買い上げ時 ON

リダイヤルと着信履歴の表示を規制して、他人に発着信情報を見られないようにします。 本設定を「OFF」に設定しても、発着信情報はリダイヤル/着信履歴に記録されます。

待受画面で MENU (4 th ) (4 th ) を押す 発着信履歴表示設定画面が表示されます。

発着信履歴表示設定が設定されます。

発着信情報を表示できないようにするときは (2 n) を押します。

#### お知らせ

• 発着信履歴表示設定を「OFF」に設定しても、伝言メモの再生はできます。

## 指定した時刻に自動的に電源をONにする<自動電源ON設定>

OFF お買い上げ時

指定した時刻に FOMA 端末の電源が自動的に入るように設定します。

日付・時刻の設定が必要です。 P54

自動電源 OFF と同時刻に設定することはできません。

待受画面で (MENU) (8 th ) (5 th ) (2 th ) を押す

MEE -
時仰分
OFF -

項目	説明
自動電源 ON	自動電源 ON を設定 / 解除します。
時刻	自動的に電源を ON にする時刻を設定します。
繰り返し	自動電源 ON の繰り返しを設定します。

- 自動電源 ON 欄を選択して を押し、 (1.½) ~ (2.½) を押す
  - 自動電源 ON の設定を解除するときは (2 m) を押し、操作 5 に進みます。
  - 時刻欄を選択してのを押し、時刻を入力してのを押す
    - 24 時間制で入力します。時、分が0~9のときは、前に0を付けます。
- 繰り返し欄を選択して<br/>
  を押し、<br/>
  (1.a) ~ (2 h) を押す
  - 毎日指定した時刻に自動的に電源を入れるときは (1.½) を押します。
  - 1回のみ指定した時刻に自動的に電源を入れるときは (2 hg) を押します。
- ⑪勁を押す

自動電源 ON が設定されます。

- 指定した時刻にFOMA端末の電源が入っている場合は、本機能は動作しません。また、繰り返しを 「OFF」に設定したときは、指定した時刻に一度だけFOMA端末の電源が入り、自動電源ONの設定は 解除されます。
- PIN1コードON / OFF 設定機能(P191)を「ON」に設定している場合は、指定した時刻に電源 が入った後、PIN1コード入力の画面が表示されます。PIN1コード入力後、待受画面が表示されます。
- スケジュールや目覚まし設定と本設定を同時刻に設定すると、自動電源ON後にスケジュールや目覚ま し設定に設定した動作を行います。 P212、P220

## 指定した時刻に自動的に電源を OFF にする < 自動電源 OFF 設定 >

お買い上げ時 OFF

指定した時刻に FOMA 端末の電源が自動的に切れるように設定します。

日付・時刻の設定が必要です。 P54

自動電源 ON と同時刻に設定することはできません。

1 待受画面で (MENU) (8 th) (5 th) (3 th) を押す

自動電源OFF設定		
自動電源OFF	OFF -	
時刻		
繰り返し	OFF -	

項目	説明
自動電源 OFF	自動電源 OFF を設定 / 解除します。
時刻	自動的に電源を OFF にする時刻を設定します。
繰り返し	自動電源 OFF の繰り返しを設定します。

- **う** 自動電源 OFF 欄を選択して◯を押し、**1**.ゥ ~ **2** ゥ を押す
  - 自動電源 OFF の設定を解除するときは (2 ½) を押し、操作 5 に進みます。
- 時刻欄を選択して
  を押し、時刻を入力して
  を押す
  - 24 時間制で入力します。時、分が 0 ~ 9 のときは、前に 0 を付けます。
- - 毎日指定した時刻に自動的に電源を切るときは (1.½) を押します。
  - 1 回のみ指定した時刻に自動的に電源を切るときは ② ☆ を押します。
- **< <sup>109</sup> を押す**

自動電源 OFF が設定されます。

- 待受中以外のときに指定した時刻になった場合、電源は切れません。動作中のそれぞれの機能を終了させて待受画面に戻った後、電源が切れます。ただし、待受画面からの端末暗証番号入力 / 指紋認証画面や、FOMA端末本体の電源を入れた際に表示されるPIN1コード入力画面表示中に指定した時刻になった場合は、電源は切れます。
- 指定した時刻に FOMA 端末の電源が入っていない場合は、本機能は動作しません。また、繰り返しを「OFF」に設定したときは、指定した時刻に一度だけ FOMA 端末の電源が切れ、自動電源 OFF の設定は解除されます。
- スケジュールや目覚まし設定と本設定を同時刻に設定すると、スケジュールや目覚まし設定の動作後に 自動電源 OFF を行います。アラーム音や目覚まし音鳴動後スヌーズ動作が開始すると、スヌーズ動作 を解除した後に自動電源 OFF を行います。 P212、P220

## アラーム時刻に自動的に電源をON にする〈アラーム自動電源ON 設定〉

お買い上げ時 OFF

スケジュールや目覚まし設定の指定した日時に電源が入っていなかったときは、電源を自動的 に入れてスケジュールアラームや予告アラーム、目覚まし音が鳴るように設定します。

- 待受画面で (MENU) (8 \*\*) (5 \*\*) (5 \*\*) を押す
  - アラーム自動電源 ON 設定画面が表示されます。
- - 電源がOFF のとき、アラームの時間に電源をON にするには (1.½) を押します。

### お知らせ

• PIN1 コード ON / OFF 設定機能 (P191) を「ON」に設定している場合は、目覚まし設定やスケジュールアラームで指定した時刻に電源が入りアラームが動作した後、PIN1コード入力の画面が表示されます。 PIN1 コード入力後、待受画面が表示されます。

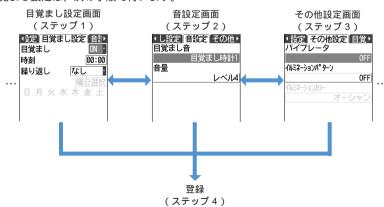
## 指定した時刻に目覚まし音を鳴らすく目覚まし設定>

指定した時刻に、目覚まし音や振動などでお知らせします。1回のみ行うか、毎日繰り返し行うか、特定の曜日で繰り返して行うかを選択できます。また、目覚まし音、着信ランプの色、バイブレータ動作を設定できます。

日付・時刻の設定が必要です。 P54 PIM ロック中は、本機能を利用できません。

## 目覚まし設定登録の流れ

目覚まし設定は、次の手順で行います。



- 目覚まし設定を利用するには、必ずステップ 1 で目覚まし欄を「ON」にし、ステップ 4 で 登録操作をしてください。それ以外の項目は、必要に応じて任意の順序で設定します。
- 画面は を押して切り替えます。

目覚まし

お買い上げ時 目覚まし:OFF

- 1 待受画面で (MENU) (**6** は ア<sub>PORS</sub> を押す 目覚まし設定画面が表示されます。
- 目覚まし欄を選択して を押し、 1.5 ~ 2 か を押す
  - 目覚まし設定を解除するときは (2 n) を押し、ステップ 4 に進みます。 P216
- 3 時刻欄を選択して を押し、時刻を入力して を押す24時間制で入力します。時、分が0~9のときは、前に0を付けます。
  - 2 + Rijejipj (7/7) 0 & 9 ; Rij. 7) 10 0 0 0 CC lat. Rije 0 C [1] 17 & 9
- ↓ 繰り返し欄を選択して○を押し、 1.歳 ~ 3 歳 を押す。
  - 1回のみ目覚まし設定を起動させるときは (1.½) を押し、ステップ 2 へ進みます。
  - 毎日目覚まし設定を起動させるときは (2 ½) を押し、ステップ 2 へ進みます。
  - 特定の曜日に目覚まし設定を起動させるときは (3 this) を押します。
- 록 曜日を設定する

「曜日選択」を選択して を押し、 (**1**.½) ~ (**7**½) を押す



- 押したダイヤルキーに対応した数字の□が▽に変わり、選択されます。
- 既に選択されている曜日(♥)を選択して を押すと、選択が解除(□)されます。
- MENU を押すとすべての曜日を選択 / 解除できます (選択状況によってガイド行の表示が異なります)。

● を押す

曜日が設定されます。

お買い上げ時 目覚まし音:目覚まし時計1 音量:レベル4

目覚まし時刻になったときに鳴らす音と音量を設定します。

• 目覚まし音に i モーションは設定できません。

# 1 🕑 を押す



# ↑ 目覚まし音を設定する

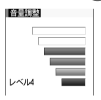
目覚まし音欄を選択して を押す 「メロディ」のフォルダー覧が表示されます。

フォルダを選択して を押し、一覧からメロディを選択して を押す メロディが設定され、音設定画面に戻ります。

- メロディー覧の見かた 『アプリケーション編』P285
- メロディを選択して⑩かを押すとメロディを再生できます。再生中はサイドキー[ ] を押して音量調整、⑩ を押して前後のメロディの再生ができます。 を押すと設定されます。

# → 目覚まし音量を設定する

音量欄を選択してのを押す



音量を調整して を押す 音量が設定され、音設定画面に戻ります。

● 音量の調整方法 P72

目覚まし

目覚まし時刻になったときの動作を設定します。

1 🖗 を押す



7 バイブレータを設定する

バイブレータ欄を選択して()を押す



 を押してパターンを選択すると、選択されている パターンで約60秒間振動します(ただし、「メロディ連動」の 場合は振動しません)。

1./2 ~ (5 な)を押す

バイブレータが設定され、その他設定画面に戻ります。

- 目覚まし音で設定したメロディに合わせて振動させるときは (4 を押します。 ただし、ダウンロードしたメロディのファイル仕様によっては振動しないことがあります。
- バイブレータを振動させないときは 💈 を押し、操作 3 に進みます。
- 着信ランプのイルミネーションの点灯パターンを設定する

イルミネーションパターン欄を選択して()を押す



 ですべまでを押してパターンを選択すると、選択されている パターンで着信ランプが点灯/点滅します。ただし、「メロディ 連動」の場合は点滅します。

1.// ~ 5 な を押す

イルミネーションの点灯パターンが設定され、その他設定画面に戻ります。

- (4km) を押すと、着信ランプは目覚まし音で設定したメロディに合わせて「レインボー」で点滅します。ステップ4に進みます(ダウンロードしたメロディのファイル仕様によっては連動しないことがあります)。
- 着信ランプを点灯させないときは 5 € を押し、ステップ 4 に進みます。
- ◢ 着信ランプのイルミネーションの点灯色を設定する

イルミネーションカラー欄を選択してのを押す



回ルビー

- 色の選択画面は3ページあります。 ② を押して切り替えます。
- (重) を押して色を選択すると、選択されている色で着信ランプが点灯 / 点滅します。

(1.5) ~ (9<sub>wxyz</sub>) を押す

イルミネーションの点灯色が設定され、その他設定画面に戻ります。

#### お知らせ

- バイブレータのパターン P152
- 着信イルミネーションの色 P247

#### ステップ 4 登録する

# 1 🕮 を押す

設定内容が登録されます。

● 目覚まし設定を設定すると、待受画面にしまたはと(スケジュールも設定しているとき)が表示されます。FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイにしまたはと、スケジュールも設定しているとき)が表示されます。

### 「目覚まし時刻になると」



 設定した時刻になるとディスプレイに左の画面が表示され、設定した 音量で目覚まし音が鳴ります。また、イルミネーションやバイブレー タを設定している場合は、その設定に従って動作します。

FOMA 端末を折り畳んでいるときは、背面ディスプレイに目覚ましの 画面と時刻が 15 秒間表示されます。

- 目覚まし音鳴動中に 電歌 を押すと目覚まし音などが止まり、待受画面に戻ります。
- 目覚まし音鳴動中に約1分間何も操作をしないか
   キー[ ]以外を押すと、ディスプレイの表示はそのままで目覚まし音などが止まり、「1分間鳴った後、4分間停止」する動作(スヌーズ動作)を30分間繰り返します。
- 設定した日時に通話などの動作を行っていた場合は、次のように動作します。

通話中の場合	目覚まし音ではなく警告音が鳴り、目覚まし画面が表示されます。 また、パイプレータの振動で通知する設定になっていても、バイブ レータは動作しません。
電源を切っている場合	設定した時刻になっても電源は入らず、目覚まし音も鳴りません。 鳴らしたい場合は、アラーム自動電源 ON 設定を「ON」に設定し てください。 P212
データ送受信中(パケット通信の送 受信中は除く)や電話の発着信・切 断中に設定した時刻になった場合	左記動作終了後に目覚ましが動作します。

#### お知らせ

- ドライブモード中は目覚まし音が鳴らず、背面ディスプレイの表示や着信ランプの点灯、バイブレータも動作しません。
- マナーモード中は目覚まし音が鳴らず、目覚まし設定で設定しているバイブレータが動作し、着信ランプが点灯/点滅します。

オリジナルマナーモード設定で、パイプレータと目覚まし/スケジュール音を「ON」に設定している場合は、目覚まし設定の設定に従います。

- オールロック、PIM ロック中は目覚まし設定は動作しません。
- FOMA 端末を折り畳んでいるときにサイドキーで目覚まし音を止めるにはサイドキー[ ]を押してください。サイドキー[ ]を押しても目覚まし音は止まりません。

# カレンダーを表示する

カレンダ - 画面からは、スケジュールの登録や表示などができます。 PIM ロック中はスケジュールを表示することができません。

# 1 待受画面で ᡂ を 1 秒以上押す

| 2004/8 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

お買い上げ時は、当日は桃色、土曜日は青色、休日は赤色で表示されます。

カーソル スケジュールが設定されている日は、その日の一番早い時刻に登録されてい るスケジュールの用件アイコンが表示されます。

繰り返しのスケジュールが設定されている日付には、日付の右上に▼が表示されます。

日付をまたいだ長期間スケジュールが設定されている日付には、日付の右上 にL、が表示されます。

- ② ( ) を押して日付を移動します。 を押すとデイリービュー画面が表示されます。
- ◆ (▲国) を押して前月、(図マ) を押して翌月に切り替えます。
- カレンダーは、前回終了したときの設定で表示されます。カレンダーの動作や表示形式は、カレンダーモード設定で変更できます。 下記

### お知らせ

- カレンダーは 2000年1月1日から2060年12月31日まで表示できます。
- スクリーン設定の設定により、表示される色は異なる場合があります。 P181
- 祝日は表示されません。
- 休日を設定できます。 P219
- 待受画面の設定をカレンダーにした場合の時計表示は「小さく表示」になります。
- 画面を英語表示に切り替える(P187)と、カレンダーの曜日などは英語で表示されます。

## カレンダーの動作や表示形式を変更する<カレンダーモード設定>

お買い上げ時 動作モード:マンスリーモード 表示モード:ノーマルモード

カレンダーの表示方法と表示形式を変更します。

1 待受画面で (回り) を 1 秒以上押す カレンダーが表示されます。

**1** MENU 6 は 1./® を押す



項 目	説明	
動作モード	カレンダーの表示方法を設定します。 「マンスリーモード」に設定すると、1ヶ月ごとに画面が切り替わります。前月と翌月の日付は背景の色が変わります。 「スライドモード」に設定すると、1週間ごとに画面がスクロール表示されます。偶数月と奇数月で背景の色が変わります。	
表示モード	カレンダーの表示形式を設定します。  「ノーマルモード」に設定すると、日曜日が1週間の始まり(左側に表示)になります。  「ビジネスモード」に設定すると、月曜日が1週間の始まり(左側に表示)になります。	

- 3 設定する項目を選択して○を押し、設定する
- 4 回野 を押すカレンダーモードが設定されます。

## 日付を指定して表示する

特定の日を指定して、目的の日付にカーソルを移動します。

1 待受画面で <sup>(11)</sup> を 1 秒以上押す カレンダーが表示されます。

1 MENU 4 th 2 th を押す

#### ■日付指定

移動したい日付を入力してください

2004/08/20(金)

- 西暦は下2桁を入力します。
- 西暦、月、日が1~9のときは、前に0を付けます。
- 当日の日付にカーソルを戻すときは MENN (4 th) (1 km) を押します。
- 3 年月日を入力して○を押す 指定した日付にカーソルが移動します。

#### お知らせ

 サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。 デイリービュー画面から操作する場合は(MENU)を押し、「日付移動」「日付指定移動」を選択して操作します。当日の日付にカーソルを戻す場合は(MENU)を押し、「日付移動」「当日に戻る」を選択して操作します。

# 休日を設定する<休日設定>

会社や学校の休日を設定します。日にちや曜日を指定して設定することができます。

### 日にちを指定して休日を設定する

- 最大 30 件登録できます。
- 1 待受画面で <sup>(11)</sup> を 1 秒以上押す カレンダーが表示されます。
- 休日にする日を選択して MENU 6 は 2 か 1.5 を押す 休日が設定されます。
  - 休日に設定された日付の色が変わります(当日以外)
  - 毎年繰り返して休日にするときは MENU (6 kg) (2 ½) (2 ½) を押します。

## 休日設定を解除する

- 1 待受画面で <sup>(11)</sup> を 1 秒以上押す カレンダーが表示されます。
- (木日設定を解除する日を選択して MENU (6 km) (2 か 2 か 2 を押す 休日を設定した日が解除されます。
  - 休日設定を全解除するときは MENU 6 は 2 か 4 た を押します。

### 曜日を指定して休日を設定する

お買い上げ時 日曜日

- 1 待受画面で ② を 1 秒以上押す カレンダーが表示されます。
- **1**./® ~ **7**\* を押す



- 押したダイヤルキーに対応した数字の□が▼に変わり、選択されます。
- 既に選択されている曜日(☑)を選択して を押すと、選択が解除(□)されます。
- 日曜日以外の曜日を選択したり、日曜日の選択を解除するとガイド行に「リセット」が表示されます。お買い上げ時の状態に戻すときは (MEND) を押します。
- ∕ @᠑ を押す

選択した曜日が休日に設定されます。

#### お知らせ

•曜日が1つも選択されていない状態で登録した場合は、自動的に日曜日が休日に設定されます。

# スケジュールを登録する

仕事の予定などを登録します。設定日時になると画面表示やアラーム音でお知らせします。

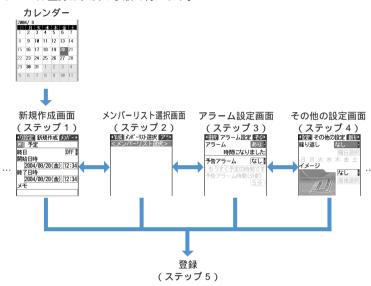
同じ日に複数のスケジュールを登録できます。

300件まで登録できます。

日付・時刻の設定が必要です。 P54

### スケジュール登録の流れ

スケジュール登録は、次の手順で行います。

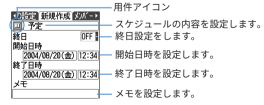


- スケジュールを利用するには、ステップ1で内容と開始日時を入力し、ステップ5で登録操作をしてください。それ以外の項目は、必要に応じて任意の順序で設定します。
- 画面は ⑥ を押して切り替えます。

# ステップ 1 スケジュール日時と内容を設定する[新規作成画面]

1 待受画面で ②② を 1 秒以上押す カレンダーが表示されます。

↑ スケジュールを登録する日を選択して ⑩ を押す



3 用件アイコンを選択して○を押す



# ∕ アイコンを選択して ○ を押す

アイコンが設定され、新規作成画面に戻ります。

- アイコンは30種類から選択できます。
- 設定したアイコンはスケジュールの先頭に表示されます。

# 内容欄を選択し、スケジュールの内容を入力して○を押す

- 操作3で選択した用件アイコンに対応した内容が表示されています。必要に応じて変更します。内容入力後にアイコンを変更しても、内容は変更されません。
- 内容は全角で最大 100 文字、半角で最大 200 文字入力できます。

#### 電卓で計算した数値を入力するには

電卓で計算した数値を入力することができます。

文字入力画面で MENU (8 \*\*) (2 \*\*) を押す

雷卓画面が表示されます。

• 操作8の文字入力画面からも同様に操作できます。

計算を行い、ガイド行に「挿入」と表示されたら を押す数値が文字入力画面に入力されます。

- ■車の詳しい操作 P251
- 終日欄を選択して○を押し、1.歳 ~ 2 km を押す
  - 時間を指定せずに終日のスケジュールとして設定するときは (1.%) を押します。
  - 終日に設定しないときは (2 n) を押します。
  - 終日に設定すると、デイリービュー画面のスケジュールの日付・時刻表示部分には「終日」と表示されます。日付をまたいだ長期間スケジュールを終日に設定すると、日付・時刻表示部分の後ろに「終日」と表示されます。

# 7 開始日時と終了日時を入力する

「終日」を指定した場合は時刻を設定できません。

開始日時の日付欄を選択してのを押し、開始日を入力してのを押す

- 西暦は下2桁を入力します。西暦、月、日が1~9のときは、前に0を付けます。
- 2060年12月31日まで設定できます。
- を押して数字を増減することもできます。
- 💮 を押して変更する数字を選択してから入力することもできます。

開始日時の時刻欄を選択してのを押し、開始時刻を入力してのを押す

- 24時間制で入力します。時、分が0~9のときは、前に0を付けます。
- (重) を押して数字を増減することもできます。
- 💮 を押して変更する数字を選択してから入力することもできます。

#### 同様にして、終了日時を入力する

- 日付をまたいだ長期間スケジュ・ルを設定すると(例:8月21日~8月24日など) カレンダーには設定した期間の日付の右上に込が表示されます。デイリービュー画面ではスケジュールの内容の先頭に # が表示されます。
- 期間を設定しない場合は、終了日時を指定する必要はありません。
- メモ欄を選択し、スケジュールの詳細などを入力して○を押す
  - メモは全角で最大 300 文字、半角で最大 600 文字入力できます。

#### お知らせ

- デイリービュー画面から操作する場合は(中学)を押して操作します。
- 日付をまたいだ長期間スケジュールの削除のしかた P230
- スケジュール帳に登録した内容は、別にメモを取り保管することをおすすめします。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフト(『アプリケーション編』P358)とFOMA USB接続ケーブル(別売)を利用して、パソコンに保管することもできます。
- 文字入力のしかた P302

### ステップ 2 メンバーリストを作成する「メンバーリスト選択画面 1

スケジュールに関連したメンバーを電話帳から検索して、スケジュールのメンバーリストに登録します。 登録したメンバーリストから、電話をかけたりメールを送信したりできます。

- 最大 5 名登録できます。
- プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証が必要になります。 P205
- 1 🖗 を押す

↑ 「 < メンバーリスト選択 > 」を選択して○を押す

電話帳一覧が表示されます。

- FOMA端末(本体)電話帳とFOMAカード電話帳を切り替えるには@塾を押します。
- ② 登録するメンバーを選択して○を押す

◆作成 メンバーリスト選択 アミト <メンバーリスト選択> 鈴木太郎

- 電話帳の1件目に登録されている電話番号、メールアドレス、 URLが登録されます。
- 同様にして、登録するメンバーをすべて選択します。
- メンバーを削除するときは、メンバーを選択し(MENU)を押します。

スケジュー ルを登録する

お買い上げ時 アラーム:あり 時間になりました 予告アラーム:なし

スケジュールの開始日時にアラームを鳴らすかどうかと、鳴らすメロディを選択します。 また、開始日時の前にアラームを鳴らす「予告アラーム」を設定します。

# を押す



# アラーム音を設定する

#### アラームを設定するとき

アラーム欄を選択して を押し、 (**1**.½) ~ (**2**½) を押す

スケジュール開始日時にアラームを鳴らさないときは(2 kg)を押し、ステップ4に進 みます。

メロディ欄を選択して()を押す

「メロディ」のフォルダー覧が表示されます。

フォルダを選択してのを押し、一覧からメロディを選択してのを押す メロディが設定され、アラーム設定画面に戻ります。

- メロディー覧の見かた 『アプリケーション編』P285
- メロディを選択して@b を押すとメロディを再生できます。再生中はサイドキー[ 1 ⑥ ● を押して音量調整、 ● ● ◆ を押して前後のメロディの再生ができます。 ● を 押すと設定されます。

## 予告アラームを設定するとき

予告アラーム欄を選択して<br/>
を押し、<br/>
(1.\*\*) ~ (2 \*\*) を押す

 スケジュール開始日時の前に予告アラームを鳴らさないときは (2 kg) を押し、ステッ プ4に進みます。

メロディ欄を選択し、メロディを選択する

• 操作方法はアラ - ムの設定と同じです。

予告アラーム時間欄を選択して( )を押し、(1.\*\*) ~ (5.\*\*) を押す

何分前に鳴らすかを選択します。

223

お買い上げ時 繰り返し:なし イメージ:なし

スケジュールの繰り返しを設定します。また、スケジュールにイメージを登録します。

- 繰り返しを設定すると、カレンダーには設定した日付の右上に▼が表示されます。デイリービュー画面ではスケジュールの内容の先頭に いるが表示されます。
- イメージに横縦(または縦横)のサイズが640×480(ドット)を超える画像を設定している場合、画像の表示に時間がかかることがあります。
- イメージに Flash 画像は設定できません。

# 1 ፟ ⊕を押す



# 🤈 繰り返しを設定する

繰り返し欄を選択して $\bigcirc$ を押し、 $\bigcirc$  を押す繰り返し方法は次の中から選択できます。

項目	説明	
1なし	繰り返しを行いません。	
2 毎日	毎日、同じスケジュールを設定します。	
3 毎週	毎週、開始年月日と同じ曜日に同じスケジュールを設定します。	
4 毎月	毎月、スケジュールの開始年月日と同じ日 に同じスケジュールを設定します。	
5 毎年	毎年、スケジュールの開始年月日と同じ日 に同じスケジュールを設定します。	
6 曜日指定	毎週、指定した曜日に同じスケジュールを設定します。	

- :スケジュールの開始年月日を「31日」やうるう年の「2月29日」などに設定した場合、該当する日が存在しない月、年には、その月、年の月末(「30日」や「2月28日」など)が繰り返し日となりますのでご注意ください。
- ⑥ 臓の を押したときは、「曜日選択」を選択することができます。それ以外のときは、 操作3へ進みます。

「曜日選択」を選択して を押し、 1.5 ~ 7.5 を押す



- 押したダイヤルキーに対応した数字の□が☑に変わり、選択されます。
- 既に選択されている曜日(☑)を選択して を押すと、選択が解除(□)されます。
- MEND を押すとすべての曜日を選択/解除できます(選択状況によってガイド行の表示が異なります)

#### ⑩ を押す

曜日が設定され、その他の設定画面に戻ります。

•「曜日選択」の下に操作 で選択した曜日が表示されます。

# イメージを選択する

イメージ欄を選択して<u></u>を押し、<u>1.\*</u> ~ <u>2 \*</u> を押す

- (2 ½) を押したときは、ステップ 5 に進みます。
- 「画像選択」を選択して
- 「画像フォルダー覧」が表示されます。

フォルダを選択して を押し、一覧から静止画を選択して を押す静止画が設定され、その他の設定画面に戻ります。

- 画像一覧の見かた 『アプリケーション編』P243
- 静止画を選択して (回答) を押すと静止画を表示できます。 アニメーション、 パラパラマン ガ、 連写画像の場合、 画像を表示すると自動的に再生されます。 ( 重 を押すと 前後の静止画を表示できます。 を押すと設定されます。
- 選択した画像は、スケジュールアラーム画面に表示されます。イメージを設定していない場合は、スケジュールのイメージが表示されます。背面ディスプレイのイメージは変更されません。
- パラパラマンガ、連写画像を設定すると、スケジュールの設定画面、スケジュールアラーム画面には、最初の画像が表示されるだけで、再生はされません。

### ステップ 5 登録する

# 1 ⑩ を押す

スケジュールが登録されます。

▼アラームや予告アラームを設定したスケジュールを登録すると、待受画面にまたはいる。はいるときのできます。

FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイに囲またはは 目覚まし設定も設定しているとき)が表示されます。

# スケジュールアラーム、予告アラームを設定していると



2004/8/20(金)12:34

• 設定した日時になるとディスプレイに左の画面(日時、スケジュールの内容、イメージ)が表示され、着信音量調整(P73) で設定した音量でアラーム音が鳴ります。

FOMA端末を折り畳んでいるときは、背面ディスプレイに「スケジュールアラーム」というメッセージ、スケジュールの内容、アラーム起動時刻、イメージが表示されます。また、着信イルミネーションやバイブレータ設定を設定している場合は、その設定に従って動作します。

- 予告アラームを設定していると、開始日時の前に予告アラーム音が鳴ります。
- アラーム音鳴動中に ● を押すとアラーム音などが止まり、待受画面に戻ります。アラーム音鳴動中に 1 分間何も操作しないか、 ● またはサイドキー[ ] 以外を押すと、ディスプレイの表示はそのままでアラーム音などが止まります。
- 設定した日時に通話などの動作を行っていた場合は、次のように動作します。

通話中の場合	設定したアラーム音ではなく、警告音が鳴り、スケジュールアラー
	ム画面が表示されます。このとき、バイブレータは動作しません。
電源を切っている場合	指定した日時になっても電源は入らず、アラーム音も鳴りません。 鳴らしたい場合は、アラーム自動電源 ON 設定を「ON」に設定し てください。 P212
データ送受信中(パケット通信の送 受信中は除く)や電話の発着信・切 断中に指定した日時になった場合	

### 同日時に複数のスケジュールを設定していると

• アラーム音などを停止してから、 を押して、同日時に設定していた他のスケジュール内 容を確認することができます。

### お知らせ

- ドライブモード中はアラーム音が鳴らず、背面ディスプレイの表示や着信ランプの点灯、バイブレータも動作しません。
- マナーモード中はアラーム音が鳴らず、バイブレータは「パターン A」で動作します。
   オリジナルマナーモード設定が設定されている場合は、バイブレータと目覚まし/スケジュール音、着信音量の設定に従います。
- イメージにパラパラマンガ、連写画像を設定している場合は、最初の画像が表示されます。
- オールロック中、PIM ロック中はスケジュールアラーム、予告アラームは動作しません。
- FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキーでアラーム音を止めるにはサイドキー[ ]を押してください。サイドキー[ ]を押してもアラーム音は止まりません。

# スケジュールのクイック登録をする < クイックスケジュール >

待受画面からの簡単なキー操作で、日時を指定したスケジュール登録画面を表示します。

日付・時刻の設定が必要です。 P54

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

- 例 当日の14時のスケジュールを登録するとき
- 1 待受画面でダイヤルキーを使ってスケジュールを登録する日時 ((1.\*\*)(4 th)(0 th)(0



- 当日の時刻を入力するときは、時間2桁、分2桁の4桁を入力します。
- 日時を入力するときは、月2桁、日2桁、時間2桁、分2桁の 8桁を入力します。
- 7 @ூ を押す



開始日時には、操作1で入力した時間が設定されています。

- 既に経過した日時を入力した場合は翌年、経過した時刻を入力 した場合は翌日のスケジュール登録画面が表示されます。
- 2 登録する
  - 操作方法 P220

# メンバーリストを利用する

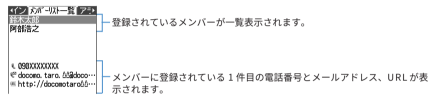
スケジュールに登録されているメンバーリストを選択して、電話をかけたり、i モードメールを作成したりします。また、メンバーリストの電話帳データに登録されている URL からサイトを表示します。

プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、本機能を利用できません。

1 待受画面で <sup>@</sup> を 1 秒以上押し、利用するスケジュールの登録日 を選択して ○ を押す

デイリービュー画面が表示されます。

- 操作方法 P217
- 利用するスケジュールを選択して○を押し、②② を押してメンバーリスト一覧画面を表示する



- シークレット属性が設定されているメンバーは、シークレットモードを設定していないと名前と詳細情報が「\*」で表示されます。 P202
- 電話帳データを利用する

#### 音声電話をかけるとき

メンバーを選択して 🚄 🖏 を押す

表示されている電話番号に音声電話をかけます。

- 発信者番号の通知/非通知を選択することはできません。電話帳データに登録されている電話番号の発番号設定に従います。 P138
- メンバーを選択して金金を1秒以上押すと、相手の声がスピーカーから聞こえるようになります(スピーカーホン機能)。 P59

#### テレビ電話をかけるとき

メンバーを選択して (国) を押す

表示されている電話番号にテレビ電話をかけます。

- 発信者番号の通知/非通知や通信速度を選択することはできません。電話帳データに登録されている電話番号の発番号設定や通信速度に従います。 P138、P139
- メンバーを選択して を1秒以上押すと、相手の声がスピーカーから聞こえるようになります(スピーカーホン機能)。

### i モードメールを送信するとき

メンバーを選択して 🖾 を押す

選択したメンバーのメールアドレスが宛先に設定され、スケジュールはDate To形式で本文に設定されます。

Date To 形式 P254



メンバー全員にiモードメールを送信するときは MEND (5点)
 2点 を押します。全員の宛先がメール作成画面に設定され、スケジュールは Date To形式で本文に設定されます。

iモードメールを編集して送信する

● iモードメールの作成・送信方法 『アプリケーション編』P129

#### サイトを表示するとき

メンバーを選択して MENU (6 kg) を押す サイトに接続されます。

#### お知らせ

- 電話帳の2件目以降の電話番号やメールアドレスを利用するときは、メンバーリストー覧画面からメンバーを選択して を押し、電話帳の詳細画面を表示します。電話帳の詳細画面から音声電話やテレビ電話をかけたり、i モードメールを作成したりできます。 P125、P129
  - ただし、電話帳の詳細画面から i モードメールを作成すると、スケジュールは本文に設定されず Date To 機能は使用できません。
- メンバ リスト一覧画面で (中学)を押すと、メンバ リスト選択画面が表示され、メンバーを登録、削除することができます。
- 電話帳データの発番号設定が「設定なし」に設定されている場合は、発信者番号通知設定の設定に従って音声電話/テレビ電話がかかります。 P138、P287

# スケジュールを削除する

スケジュールを削除します。1件ずつ削除することも、1日分などでまとめて削除することもできます。

次の方法で削除できます。

: 実行可 x: 実行不可

操作する画面削除件数	カレンダー	デイリービュー画面	スケジュール詳細画面
1 件	×		
1日			×
前日まで			×
全件			×

繰り返し設定されているスケジュールは、カレンダー画面からは「全件削除」、デイリービュー画面からは「1件削除」または「全件削除」、詳細画面からは「削除」を選択して削除してください。

例 デイリービュー画面からスケジュールを削除するとき

1 待受画面で <sup>□</sup> を 1 秒以上押し、利用するスケジュールの登録日 を選択して ○ を押す

デイリービュー画面が表示されます。

- 操作方法 P217
- **1** MENU 3 き を押す



**1**.//e ~ 4 た を押す

削除するかどうかの確認画面が表示されます。

- 全件削除するときは (4 m) を押し、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を 行います。ただし、シークレットモードを設定していない状態で削除しても、シーク レット属性のスケジュールは削除されません。
- 「1日削除」で日付をまたいだ長期間スケジュール (P217) があるとき
- 「長期間も削除」または「長期間は残す」を選択して〇〇を押す

選択した方法でスケジュールが削除されます。

- ・選択した日のスケジュールと、その日を含む、日付をまたいだ長期間スケジュール全体を 削除するときは「長期間も削除」を選択して を押します。
- ・選択した日の日付をまたいだ長期間スケジュール以外のスケジュールを削除するときは 「長期間は残す」を選択して を押します。

「前日まで削除」で日付をまたいだ長期間スケジュール( P217)があるとき「長期間も削除」または「長期間は残す」を選択して を押す

選択した方法でスケジュールが削除されます。

- ・選択した日以前のスケジュールと、その日以前を含む、日付をまたいだ長期間スケジュール全体を削除するときは「長期間も削除」を選択して を押します。
- ・選択した日以前の日付をまたいだ長期間スケジュール以外のスケジュールを削除するときは「長期間は残す」を選択して を押します。

4 「はい」を選択して を押す スケジュールが削除されます。

### お知らせ

サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。カレンダー、スケジュール詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「削除」を選択して操作します。

# 他人に見られたくないスケジュールを守る < シークレット属性 >

他人に見られたくないスケジュールデータは、認証操作(4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証)をしないと呼び出せないシークレット属性を持ったデータとして登録します。シークレット属性を設定するにはシークレットモード(P202)中に設定操作をする必要があります。

デイリービュー画面、スケジュール詳細画面のどちらからも設定できます。 シークレットモードを設定していないときは、シークレット属性の設定/解除はできません。

- 1 シークレットモードを設定する
  - 操作方法 P202

デイリービュー画面が表示されます。

- 操作方法 P217
- ② 設定するスケジュールを選択して MEND (9 wxxx) を押す



『『『『『『『『『『『『『『『』』』 でいる アジュールにシークレット属性が設定されていると 1/1 点滅します。

シークレット属性を解除するには、シークレット属性が設定されているスケジュールを選択して (MEN) (9 mg/s) を押します。

#### お知らせ

- シークレット属性が設定されているスケジュールは、シークレットモードを設定していないと表示されません。
- シークレットモードを設定中に作成されたスケジュールは、自動的にシークレット属性が設定されます。
- シークレット属性が設定されているスケジュールは、シークレットモードを設定していないとスケジュールアラーム、予告アラームは動作しません。

# スケジュールをコピーする

スケジュールをコピーして別の日のスケジュールとして貼り付けます。

日付をまたいだ長期間スケジュールをコピーして貼り付けた場合は、設定されていた日付分のスケジュールが貼り付けられます。

### スケジュールをコピーする

- スケジュールのコピーはデイリービュー画面から行います。カレンダーやスケジュール詳細画面からはコピーできません。
- コピーしたスケジュールはスケジュール帳を終了するまでFOMA 端末に保持され、別の日に何度でも貼り付けることができます。
- 保持できるのは 1 件だけです。新たにコピーを行うと内容は上書きされます。
- **1** カレンダー画面で利用するスケジュールの登録日を選択して○を 押す

デイリービュー画面が表示されます。

- 操作方法 P217
- 2 コピーするスケジュールを選択して MENU (6 は 1./m) を押す スケジュールがコピーされます。

# <u>スケジュールを貼</u>り付ける

- スケジュールの貼り付けは、カレンダー、デイリービュー画面のどちらからもできます。
- 1 スケジュールをコピーする
  - 操作方法 上記
- 2 スケジュールを貼り付ける日を選択して (MEND) (5 点) を押す スケジュールが貼り付けられます。

#### お知らせ

 サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。 デイリービュー画面から操作する場合は(MENN)を押し、「コピー/貼り付け」「貼り付け」を選択して 操作します。

# 登録したスケジュールを確認する

登録したスケジュールを表示します。また、表示した画面から、スケジュールの追加や変更、 削除を行います。

シークレット属性が設定されているスケジュールは、シークレットモードを設定していないと表示されません。

1 待受画面で <sup>@⑨</sup> を 1 秒以上押し、確認するスケジュールの登録日 を選択して ○○ を押す



デイリービュー画面で (を押すと、日付が切り替わります。)

デイリービュー画面

↑ 確認するスケジュールを選択して○を押す



• スケジュール詳細画面で (の) を押すと、画面が切り替わります。

スケジュール詳細画面

### お知らせ

- 表示中のスケジュール内容に電話番号・メールアドレス・URLが含まれている場合は、Phone To (AV Phone To)・Mail To・Web To 機能を利用できます。
   『アプリケーション編』P48、P49
- デイリービュー画面では、繰り返し設定されているスケジュールには ⑤ が、日付をまたいだ長期間スケジュールには ➡ が表示されます。
- スケジュールに終日設定すると、デイリービュー画面では「終日」と表示されます。

# スケジュールを変更する

登録したスケジュールを変更します。

1 待受画面で ⊕ を 1 秒以上押し、変更するスケジュールの登録日 を選択して を押す

デイリービュー画面が表示されます。

- 操作方法 P217
- 2 変更するスケジュールを選択して を押し、 ◎ を押す 編集画面が表示されます。
- 3 スケジュールの内容を変更して <sup>(11)</sup> を押す <sup>(2)</sup> を押す <sup>(3)</sup> ながどうかの確認画面が表示されます。
  - 操作方法 P220

4 「はい」を選択して を押す 変更したスケジュールが登録されます。

### お知らせ

• デイリービュー画面から操作する場合はMENUを押し、「編集」を選択して操作します。

### 特定の用件のスケジュールのみ表示する

特定の用件アイコンのスケジュールだけを表示します。

- 1 待受画面で <sup>(1)</sup> を 1 秒以上押す カレンダーが表示されます。
- **1** MENU 3 さ 2 が を押す



全用件表示にするときは (MENU) (3 t) (1 t) を押します。

用件アイコンを選択して○を押す

用件が絞り込まれて表示されます。



- 選択した用件アイコンが表示されます。

# お知らせ

• サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。 デイリービュー画面から操作する場合は(MENU)を押し、「表示切替え」 「用件別表示」を選択して操作 します。全用件表示に戻す場合は(MENU)を押し、「表示切替え」 「全用件表示」を選択して操作します。

# 登録件数を確認する < 登録件数確認 >

登録したスケジュールと休日設定の件数を確認します。

- 1 待受画面で <sup>(1)</sup> を 1 秒以上押す カレンダーが表示されます。
- 2 MENU (**7** \* を押す を押す ・

登録件数確認 スケジュールデータ 3件 休日設定 1件 を押すとカレンダーに戻ります。

# スケジュールからメールを作成する

スケジュールをiモードメールの本文として送信します。

操作する画面によって、送信できるスケジュールの件数が異なります。

: 実行可 x: 実行不可

操作する画面送信件数	カレンダー	デイリービュー画面	スケジュール詳細画面
1 件	×		
1 日分			×
全件			×

: 登録されているすべてのスケジュール (過去のスケジュールも含む)が送信されます。

スケジュールはメール本文に Date To 形式で書き込まれます。 P254

メール本文の容量を超えたスケジュールは、超過した分が切り捨てられます。

用件別に表示されているときは、表示されている用件だけがメール送信の対象になります。

シークレット属性が設定されたスケジュールを送信するときは、シークレットモードを設定してください。 P202

- 例 デイリービュー画面から 1 件のスケジュールをメール送信するとき
- 1 待受画面で ⊕ を 1 秒以上押し、メール送信するスケジュールの 登録日を選択して を押す

デイリービュー画面が表示されます。

- 操作方法 P217
- ↑ メール送信するスケジュールを選択して 🖾 を押す



- 選択した日に登録されているすべてのスケジュールをメール送信するときは (MEND) (7 p. 5/ks) (2 p. 5/ks) を押します。
- 登録されているすべてのスケジュールをまとめてメール送信するときは (MENU) (**7** # pors.) (**3** # pors.) を押します。
- i モードメールの作成・送信方法 『アプリケ ション編』P129

### お知らせ

- サブメニューの項目番号は操作する画面により異なります。
   カレンダー、スケジュール詳細画面から操作する場合は(MENU)を押し、「メール作成」を選択して操作します。
- スケジュール詳細画面から操作する場合も、
   ✓▼を押してiモードメールを作成できます。

# 自分の名前やメールアドレスなどを登録する < プロフィール情報 >

お客様のご契約端末の電話番号(自局電話番号)の他、名前やメールアドレスなどを登録します。 登録できるのは次の項目です。

- ・名前、フリガナ
- ・画像
- ・電話番号 (FOMA 端末の電話番号を含めて、最大 5 番号)
- ・メールアドレス(最大5アドレス)
- ・その他情報(URL・テキストメモ・郵便番号・住所・会社名・役職名)

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

### プロフィール情報を登録する

1 待受画面で MENU (0 bkh) を押す



• 自局電話番号には、ご契約の電話番号が設定されています。

🤰 🕮 を押し、4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



【也 プロフィール編集 【む ┌ 名前を姓と名に分けて入力します。

- 名前を入力すると、入力した名前のフリガナが自動的に設定されます。変更 もできます。

- 静止画や動画を設定できます。

- ご契約以外の電話番号を最大 4 番号設定できます。

最大5アドレス設定できます。

・登録したい静止画をその場でカメラ撮影できます。 ・ 登録したい動画をその場でビデオカメラ撮影できます。

豆球したい動画をてい場でしてオカメフ掫影できます。

既に設定されている項目は、その内容が表示されます。

- 1件目の電話番号には、ご契約の電話番号(自局電話番号)が設定されています。変更はできません。
- 電話番号やメールアドレスなどを設定する
  - 各項目の設定方法は、電話帳の設定方法(ステップ3)と同じです。 P106
- ◢ ◉◉ を押し、その他の情報を設定する



- 初期登録時はいずれも設定されていません。既に設定されている場合は、その内容が表示されます。
- 各項目の設定方法は、電話帳の設定方法(ステップ6)と同じです。 P113

プロフィール

報

プロフィール情報が登録されます。

#### お知らせ

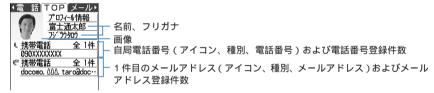
- 自局電話番号はFOMAカードに登録されています。それ以外の項目を登録すると、FOMA端末(本体)に記録されます。
- 関外でもプロフィール情報は登録できます。
- プロフィール情報のメールアドレス欄を変更しても、iモードのメールアドレスは変更されません。 また、iモードのメールアドレスを変更しても、プロフィール情報のメールアドレス欄は自動的には変更されません。
  - メールアドレスを変更する 『アプリケーション編』P165
- 動画撮影中にキー操作を行うと、操作音が録音される場合があります。

### プロフィール情報の詳細を表示する

1 待受画面で MENU (0 bbh) を押す

プロフィール情報
あなたの名前
富士通太郎
自局電話番号
090XXXXXXXX
メールアドレス docomo.∆∆.taroâdoco…
GOCOMO: BBB: EAT O MICOCO

↑ ○を押し、4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



# プロフィール情報を確認する

- 既に設定されている内容が表示されます。文字が長い場合は、途中までしか表示されません。
- 回野 を押すと、名前、フリガナ、および電話番号とメールアドレスの各 1 件目が表示されます。 P125
- を押すたびに画面が切り替わり、登録内容の詳細を確認できます。 を押すと逆順に切り替わります。 P126

#### お知らせ

- プロフィール情報に記録されている情報を利用して、電話帳と同様にいろいろな操作ができます。
  - ・電話帳を使いこなす P132
  - ・プロフィール情報を転送する(赤外線プロフィール送信) 『アプリケーション編』P301
  - ・各種機能を設定する P138

# プロフィール情報を修正する

- 1 プロフィール情報の詳細 (TOP) 画面を表示する
  - 操作方法 P237
- 2 MENU 2 か を押す プロフィール情報編集画面が表示されます。
- 2 プロフィール情報を修正する
  - 操作方法 P236

## 登録内容をリセットする

プロフィール情報の登録内容を、お買い上げ時の状態に戻します。 自局電話番号以外の登録内容は削除されます。

- 1 プロフィール情報の詳細(TOP)画面を表示する
  - 操作方法 P237
- 2 MENU **3** き を押す リセットするかどうかの確認画面が表示されます。
- 3 「はい」を選択して○を押す プロフィール情報の登録内容がリセットされます。

# オリジナルのメニューを使う < カスタムメニュー>

FOMA 端末では、あらかじめ登録されているメニューの他に、機能や電話帳データを自由に登録して、自分だけのオリジナルのメニューを作ることもできます(カスタムメニュー)。よく使う機能や連絡をとる相手の電話帳データを登録しておけば、機能を手早く実行したり、簡単に電話をかけたりできます。

1つの階層につき9つの項目を登録できます。

カスタムメニューには、あらかじめ3種類のサンプルがテンプレートとして用意されています。サンプルを読み込んでから任意の機能を追加・削除することで、オリジナルのカスタムメニューを作成することもできます。 P240

お買い上げ時に MENU を押すとノーマルメニューが表示されます。

カスタムメニューに登録できる項目は次のとおりです。

項目	説明
人物	電話帳データを登録します。よく連絡をとる相手などを登録して、簡単に電話をかけたり、
	メールを送信したりすることができます。
機能	機能や、2階層目があるメニューを登録します。よく使用する機能やメニューを登録して、 目的の機能をすばやく呼び出すことができます。
	2 階層目のあるメニューを登録すると、その項目を選択したとき下位の階層のメニューをメニュー設定(P37)の「ノーマル」に設定した表示形式で表示します。
グループ	電話帳データや機能、メニューを目的に合わせてグループ分けするためのグループフォル
	ダを作成します。
	• グループフォルダ内にグループフォルダを作成することで、3階層まで項目を登録でき
	ます。グループフォルダは2階層まで作成できます。

#### カスタムメニューの例

カスタムメニューの表示形式は、メニュー設定のカスタムの表示形式に従います。 P37



## テンプレートのサンプルを読み込む

お買い上げ時 サンプル 1

ここではあらかじめ登録されているテンプレートのサンプルを読み込む手順を説明します。

お買い上げ時は次のサンプルが登録されています。

項目	機能		
1サンプル1	I C カードソフト一覧、 I C カードロック、指紋設定、プライバシーモード設定、遠隔ロック		
2 サンプル 2	受信メール、新規メール、 Bookmark		
3 サンプル 3	電話帳、スケジュール帳、メモ帳		

• テンプレートを読み込むと、カスタムメニューの登録内容はすべて上書きされます。

# 1 待受画面で MENU @ を押す



- メニュー設定の起動メニューを「カスタム」に設定していると きは、待受画面で (MENU) を押します。
- カスタムメニューにはあらかじめテンプレートのサンプル1が 設定されています。 P239
- カスタムメニューで @② を押すとノーマルメニューに切り替わります。
- カスタムメニューに何も登録されていないときは、 を押すと 項目選択画面が表示されます。項目を選択すると、人物、機能、グループを登録できます。以降の操作は下記「カスタムメニューを 作成する」の各項目の登録操作と同じです。

# **MEND** (7 to 1./®) を押し、 (1.b) ~ (3 to 1./®) を押す



テンプレートが読み込まれ、カスタムメニューに設定されます。

 既にカスタムメニューが作成されているときは新しいカスタムメニューにするかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を 選択して を押すと、選択したテンプレートがカスタムメニューに設定されます。

## カスタムメニューを作成する

カスタムメニューを作成します。ここではテンプレートのサンプルを読み込んでから任意の 項目を追加し、オリジナルのメニューを作成します。

- 項目を入れ替えたり、アイコンを変更したり、グループ名を変更したりすることもできます。 P244 また、サンプルをリセットすることで、あらかじめ登録されている項目をすべて削除し、任意の項目を登録することもできます。 P245
- 1 テンプレートのサンプルを読み込む
  - 操作方法 上記
- 2 項目を登録する

#### 人物を登録するとき

- シークレット属性を設定した電話帳データは、シークレットモードを設定していないと表示されません。 P202
- PIM ロック中、プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、人物を 登録できません。
- 動画やiモーションを設定している電話帳データをカスタムメニューに登録すると、動画やiモーションではなく、あらかじめ登録されている人物アイコンがメニュー画面に表示されます。

### MENU 1./® 1./® を押す

雷話帳一覧が表示されます。

- 検索方法を変えて検索し直すときは電話帳一覧で MENU を押します。
- FOMA カード電話帳から検索するときは電話帳一覧で @ を押します。
- 電話帳の操作方法 P120、P127



人物が登録されます。

#### 機能を登録するとき

• PIM ロック中は、電話帳やプロフィール情報など、個人情報に関連する機能は選択できません。

#### (MENU) (1 \* ) (2 \* ) を押す



機能選択の画面は、メニュー設定のノーマルの設定に従った表示 形式で表示されます(画面はタイルアイコン表示の場合です)。 P37

#### 登録するメニュー項目を選択して @® を押す



メニュー項目が登録されます。

● 下位の階層がないメニュー項目を登録するときは、項目を選択して● を押すか、ショートカット操作で登録できます。

「受信メール」を登録した場合

### グループを登録するとき

MENU **1**. (a) **3** (c) を押し、グループ名を入力して を押す



- 全角で最大 9 文字、半角で最大 18 文字入力できます。
  - 2 階層目を表示しているときはグループは登録できません。

#### @9 を押す

グループが登録されます。

### グループ内に登録するとき

グループを選択して

グループ内の項目が表示されます。

● 空のグループを選択したときは項目選択画面が表示されます。

追加登録または上書き登録の操作を行う

- 操作方法 P240、P242
- カスタムメニューは3階層までです。既に2階層目を表示しているときは、機能また は人物だけが登録されます。

#### 登録済みの項目に上書き登録するとき

上書きする項目を選択して MENU **2** <sup>か</sup> を押す

項目選択画面が表示されます。

• 上書きする項目がないときは選択できません。

(1.\*) ~ (3 cm) を押し、登録済みの項目を選択して を押す

• グループに上書きすると、グループ内の項目はすべて削除されます。

#### お知らせ

- 登録した項目の並び順を変更できます。 P244
- 登録した項目のアイコンを変更できます。 P244
- 文字入力のしかた P302

## カスタムメニューを利用する

カスタムメニューに登録されている機能や人物を選択します。

- グループフォルダの2階層目にメニューを登録すると、メニュー設定「カスタム」の設定に従った表示形式で2階層目のメニューが表示されます。
- カスタムメニュー表示中もショートカット操作ができます。ショートカット操作の番号は、ノーマルメニューと同じ方法と、カスタムメニューの項目位置に対応したダイヤルキーで行う方法のどちらかを選択できます。
   P37

### 機能を選択する

# 1 待受画面で MENU @ を押す



メニュー設定の起動メニューを「カスタム」に設定しているときは、待受画面で (MENN) を押します。

# ↑ 機能を選択して○を押す



選択した機能が実行されます。

- 下位の階層があるメニュー項目を選択したときは、メニュー項目が表示されます。
- グループ内の機能を選択するときはグループを選択し、グループ内の機能を表示します。

### 人物を選択する

人物を選択して電話をかけたり、メールを送ったりします。電話帳データに URL が登録されているときはサイトなども表示できます。電話帳の詳細画面も表示できます。

- シークレット属性(P142)を設定した電話帳データの人物は、シークレットモード(P202)を設定していないと人物名が「\*\*\*」で表示されます。アイコンは こになります。
- PIM ロック中、プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、人物の選択はできません。アイコンが「↑ に変わり、人物名は「\*\*\*」で表示されます。
- シークレット属性とPIMロックの両方が設定されている場合は、PIMロック中のアイコン、動作になります。 P203

# 1 待受画面で MENU @ を押す



 メニュー設定の起動メニューを「カスタム」に設定していると きは、待受画面で (MENU) を押します。

# 🤈 人物を選択する

- グループ内の人物を選択するときはグループを選択し、グループ内の人物を表示します。
- 電話帳データを利用する

#### 電話をかけるとき

(≦ ∜ を押す

音声電話がかかります。

- 発信中は電話番号が点滅表示され、電話がつながると、点滅が止まります。
- テレビ電話をかけるときは (型) を押します。
- 電話番号が2件以上登録されているときは、電話帳の詳細(電話)画面が表示されます。 電話番号を選択して を押します。
- (金金) (音声電話)または(風) (テレビ電話)を1秒以上押して電話をかけると、相手の声がスピーカーから聞こえるようになります(スピーカーホン機能)。
   P59、P86

#### iモードメールを送信するとき

図√を押す



- メールアドレスが2件以上登録されているときは、電話帳の詳細 (メール)画面が表示されます。メールアドレスを選択して ②\* または ●を押します。
- メールアドレスが登録されていないときは、宛先は空欄になり ます
- i モードメールの作成・送信方法 『アプリケーション編』P129

#### ショートメッセージ (SMS) を送信するとき

図 を 1 秒以 ト 押す

SMS作成画面が表示されます。

- 電話番号が2件以上登録されているときは、電話帳の詳細(電話)画面が表示されます。 電話番号を選択して または ② を押します。
- 電話番号が登録されていないときは、宛先は空欄になります。
- ショートメッセージ(SMS)の作成・送信方法 『アプリケーション編』P176

#### 登録されている URL に接続するとき

(5点) を押す

i モードに接続され、サイトやインターネットホームページが表示されます。

● サイトの操作 『アプリケーション編』P30

#### 電話帳の詳細画面を表示するとき

() 6 は を押す

電話帳の詳細(TOP)画面が表示されます。 P125

## カスタムメニューを編集する

カスタムメニューに表示される項目の表示順やアイコンの変更、グループ名の変更や項目の削除を行います。また、カスタムメニューを何も登録されて<u>い</u>ないお買い上げ時の状態に戻します。

• グループ内の項目を編集するときは、グループを選択して を押し、グループ内の画面を表示します。

### 項目を入れ替える

同じ画面内で、項目の表示順序を変更します。

- 1 待受画面で MENU 🕮 を押す
  - カスタムメニューが表示されます。
  - メニュー設定の起動メニューを「カスタム」に設定しているときは、待受画面で (MENN)
     を押します。
- 移動する項目を選択して MENU (4 th) を押す



3 移動先の項目を選択して○を押し、「はい」を選択して○を押す □目が移動します。

### アイコンを変更する

- 1 待受画面で MENU @ を押す
  - カスタムメニューが表示されます。
  - メニュー設定の起動メニューを「カスタム」に設定しているときは、待受画面で (MENU)
     を押します。
- アイコンを変更する項目を選択して MENU (5 ¼) を押す



- アイコンは32種類から選べます。
- アイコンを元に戻すには (m<sup>2</sup>) を押します。
- 3 アイコンを選択して を押す アイコンが変更されます。

# グループ名を変更する

1 待受画面で MENU @ を押す

カスタムメニューが表示されます。

• メニュー設定の起動メニューを「カスタム」に設定しているときは、待受画面で MENN を押します。 名前を変更するグループを選択して MENU 6 MENU を押す



- ずループ名を入力して○を押し、@②を押す

  ブループ名が変更されます。
  - 全角で最大9文字、半角で最大18文字入力できます。

#### お知らせ

文字入力のしかた P302

#### 項目を削除する

- 1 待受画面で MENU @ を押す
  - カスタムメニューが表示されます。
  - メニュー設定の起動メニューを「カスタム」に設定しているときは、待受画面で (MENU) を押します。
- 2 削除する項目を選択して (MENU) (3 menu) (3 menu) (3 menu) を押す 削除するかどうかの確認画面が表示されます。
- ~ 「はい」を選択して○を押す

項目が削除されます。

グループを削除するとグループ内の項目も削除されます。

# カスタムメニューをリセットする

登録した内容やサンプルの項目をすべて削除します。カスタムメニューの全項目に任意の機能 や電話帳データを登録する場合に行います。

- 1 待受画面で MENU @ を押す
  - カスタムメニューが表示されます。
  - メニュー設定の起動メニューを「カスタム」に設定しているときは、待受画面で (MENN) を押します。
- 1 MENU (7 th ABC) を押す

端末暗証番号入力/指紋認証画面が表示されます。

- 3 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う 削除するかどうかの確認画面が表示されます。
- 「はい」を選択して を押す
  カスタムメニューの登録内容がすべて削除されます。

# 着信ランプの色と点灯パターンを設定する < 着信イルミネーション >

お買い上げ時 すべて点滅/オーシャン

音声電話やテレビ電話着信時、メールやメッセージR/F受信時の着信ランプの点灯パターンと点灯色を設定します。

点灯色は27色から選択できます。

1 待受画面で MENU (8 th ) (6 kh ) (1.//e) を押す



↑ 設定する項目の点灯パターン欄を選択して を押す



 
 を押してパターンを選択すると、選択されている パターンで着信ランプが点灯/点滅します。ただし、「メロディ 連動」の場合は点滅します。

**1**./@ ~ 5 な を押す

点灯パターンが設定されます。

- 着信音設定で電話や TV 電話の着信音に「メロディ」を設定している場合や、他の設定する項目の点灯パターン欄で (4 5m) を押すと、着信ランプは「レインボー」で点滅します。操作 6 に進みます。
- 着信音設定で電話やTV電話の着信音に「iモーション」を設定している場合、 4 を押すと着信ランプは点灯色で設定した色で点滅します。 操作 6 に進みます。
- ▲ 設定する項目の点灯色欄を選択して ●を押す



- 色の選択画面は3ページあります。 ② を押して切り替えます。
- (重) を押して色を選択すると、選択されている色で着信ランプが点灯 / 点滅します。
- **【 1.**/® ~ **9**wxyz を押す

点灯色が設定されます。

6 (空) を押す

着信イルミネーションが設定されます。

# 点灯色(着信イルミネーションカラー)一覧

オーシャン	アメジスト	ローズ
アクア	グレープ	ピーチ
メロン	オリーブ	マーズ
アパタイト	ラベンダー	コーラル
ターコイズ	サンライズ	ライラック
ライム	ペリドット	レモン
ミント	アクアマリン	ムーン
スカイ	ソーダ	オパール
ルビー	ガーネット	レインボー

## お知らせ

- FOMA 端末(本体)電話帳に着信設定のある相手から電話の着信やメールの受信があった場合は、その設定に従って動作します。 P110、P112
- ダウンロードしたメロディのファイル仕様によっては連動しないことがあります(2004年7月現在)。 その場合はコンテンツプロバイダに確認してください。

# 相手の声や自分の声を録音する〈通話中/待受中音声メモ〉

音声電話やテレビ電話で通話中に相手の声を録音します(通話中音声メモ)。

日付・時刻を設定していると録音した日時も自動的に記録されます。

通話中音声メモ / 待受中音声メモの録音時間は、1 件につき最大 30 秒です。

通話中音声メモ / テレビ電話通話中音声メモ / 待受中音声メモの録音件数は、合わせて最大 4 件です。 電波の状態により、録音内容が途切れたりすることがあります。

通話中音声メモの内容は、手帳などに別にメモをお取りくださるようお願いします。

FOMA端末の故障・修理・電話機の変更やその他の取り扱いによって、録音内容が消失してしまう場合もあります。万一、録音内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

既に 4 件録音されている場合は、録音できません。録音するためには、不要な音声メモを削除してください。 P250

圏外通知や番号変更案内などのガイダンスは録音できません。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

### 通話中に相手の声を録音する

通話中音声メモでは通話相手の声だけが録音されます。テレビ電話通話中も音声のみ録音され、 画像は録画されません。

# 通話中にサイドキー[ ]を1秒以上押す

録音が開始されます。



一録音できる残り り時間の目安 が表示されます。



音声電話通話中音声メモ

テレビ電話通話中音声メモ

- 録音開始時から約25秒後に、録音終了予告音(ピピッ)が鳴ります(この予告音は録音されません)。また、録音終了時には「ピーッ」と音が鳴ります(録音開始時にはこの音は鳴りません)。

# 待受中に自分の声を録音する

# 1 待受画面でサイドキー [ ] 3 cm を押す

音声メモ録音中

録音できる残り時間の 目安が表示されます。 約3秒後に「ピーッ」と音が鳴り、録音が開始されます。

- 録音開始から約25秒後に、録音終了予告音(ピピッ)が鳴ります(この予告音は録音されません)。また、録音終了時には「ピーッ」と音が鳴ります。
- 録音を途中で停止するときは を押します。

# 音声メモを再生/削除する<音声メモ再生/削除>

音声メモの一覧画面から、録音された音声メモを再生 / 削除します。 PIM ロック中は、本機能を利用できません。

### 再生する

1 待受画面でサイドキー[ ] (4 th) を押す

音声メモー覧には、通話中音声メモと待受中音声メモの両方が表示されます。



録音日時

通話中音声メモの場合 ・電話番号が通知されたときは電話番号が、通知されなかったときは発信者番

を見るますが、通知されたことは見る話者である。 号非通知理由が表示されます。 また、電話帳に登録されている相手の場合は名前が表示されます。

プライバシーモード起動中やシークレットモード中の名前の表示 P102 待受中音声メモの場合に表示されます。

う 再生する音声メモを選択して○○を押す

音声メモが再生されます。



時間経過の目安が表示されます。

- 音声メモの再生を途中で停止するときは を押します。
- サイドキー[ ]または (重) を押して音量を調整します。 P72
- 再生中に (本学) を押すと音声メモがスピーカーから聞こえるようになります(スピーカーホン機能)。再度、(本学) を押すと受話口から聞こえるようになります。
- 再生した音声メモを削除するかどうかを選択する
  - •「はい」を選択して を押すと、音声メモが削除されます。

#### お知らせ

- 通話中音声メモに記録されている電話番号を電話帳に登録する P118

# 

- 削除する音声メモを選択して MENU (2 か) (1.5 を押す 削除するかどうかの確認画面が表示されます。
  - 音声メモを全件削除するときは MEND (2 ½) を押します。
- 「はい」を選択して○を押す <sub>音声メモが削除されます。</sub>

削除する

# 電卓を使うく電卓>

FOMA 端末で四則演算 ( + 、 - 、 × 、 ÷ ) ができます。

スケジュールやメモ帳の入力欄から電卓を利用し、その結果を元の画面の入力欄に貼り付けることがで きます。 P221, P252, P321

# 待受画面で MENU (6 kl ) (8 tl ) を押す









■ 電卓画面は、対応する端末のキーの働きがわかるようにデザインされています。

# 計算する

ダイヤルキー ((0) lift) ~ (9) column ( $(x, \pm, -, +)$  を使って計算 します。

- 入力した数字を 1 桁消去するときは 図√ を押します。
- 小数点を入力するときは (国) を押します。
- 表示中の数字の+と-を切り替えるときは(##)を押します。

# ◯を押す

計算結果が表示されます。

• ②フリア を押すと計算結果が消去されます。

- 最大8桁入力できます。
- 計算結果の整数部分が8桁を超えるとエラーとなり、「E」と表示されます。解除するには、(♥ッッ೯)を押 します。小数点を含む数値が8桁を超える場合は、表示に収まらない小数部分が四捨五入されて表示さ れます。
- 表示されている数値をコピーするには(MENU)  $(1, \frac{5}{2})$ を押します。コピーされている数値を貼り付け るには(MENU)  $2^{h}_{ABC}$  を押します。コピーした数値は電源を切るまで保持され、メモやメール作成画面 などの入力欄に何度でも貼り付けることができます。
- メモやメール作成画面などの入力欄から最大上位8桁の半角数字をコピーして、電卓画面に貼り付けら れます。8 桁を超えた半角数字をコピーした場合、超過した分は削除されます。
- 貼り付けた数値に続けて数字を入力することはできません。また、全角数字を貼り付けたり、数字以外 の文字が含まれている場合は貼り付けることはできません。

## メモを作成する<メモ帳>

大切な情報や覚書などを、メモ帳に入力することができます。

メモは最大50件登録できます。

PIM ロック中は、本機能を利用できません。

### メモを登録する

1 待受画面で MENU (6 kg) (5 kg) を押す



↑ 「 <新しいメモ>」を選択して◯を押す



- 2 メモ内容欄にメモ内容を入力して ○を押す
  - 全角で最大300文字、半角で最大600文字入力できます。

### 電卓で計算した数値を入力するには

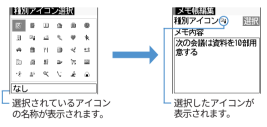
電卓で計算した数値を入力することができます。

文字入力画面で (MENU) (8 \*\*) (2 \*\*) を押す

電卓画面が表示されます。

計算を行い、ガイド行に「挿入」と表示されたら を押す数値が文字入力画面に入力されます。

- ■車の詳しい操作 P251
- 4 種別アイコン欄の「選択」を選択して を押し、アイコンを選択して を押す



- アイコンは30種類から選択できます。

メモが登録されます。

メモ内容が入力されていないときは登録できません。

### お知らせ

- メモ帳に登録した内容は、別にメモを取り保管することをおすすめします。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフト(『アプリケーション編』P358)とFOMA USB接続ケーブル(別売)を利用して、パソコンに保管することもできます。
- 文字入力のしかた P302

### メモを確認 / 修正する

- ↑ 確認 / 修正するメモを選択して ○を押す



- 表示中のメモ内容に電話番号・メールアドレス・URLが含まれている場合は、Phone To (AV Phone To)・Mail To・Web To機能を利用できます。 『アプリケーション編』P48、P49 スケジュール定型文が含まれている場合は、Date To機能を利用できます。 P254
- (回9) を押すと、メモを修正できます。

### メモを削除する

1件ずつ削除することも、すべてのメモをまとめて削除することもできます。

- 1 待受画面で MEND (6 kg) (5 kg) を押す メモの一覧が表示されます。
- 削除するメモを選択して MENU 2 か を押す

削除するかどうかの確認画面が表示されます。

- 登録済みのメモを全件削除するときは (MENN) (3 me) を押し、4 ~ 8 桁の端末暗証番号の 入力または指紋認証を行います。
- 「はい」を選択して○を押す
   メモが削除されます。

# 「メモからメールを作成する<sup>「</sup>

メモ内容を本文として、iモードメールを作成します。

- メールの本文にするメモを選択して MEND (4 cm) を押す

メール作成〈新規〉	
То	
⊞Sub	
0	
Uext 9: 新しい携帯の番号は追	966

• iモードメールの作成・送信方法 『アプリケーション編』P129

# メモからスケジュールを登録する < Date To 機能 >

メールの本文に Date To 形式でスケジュールの内容が含まれている場合は、本文をメモ帳にコピーすることでスケジュールへ登録することができます。

- ↑ Date To 形式で記述してあるメモを選択して ●を押す



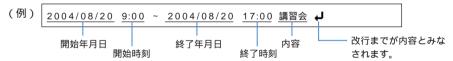
**♀** Date To 形式の記述を選択して ○ を押す



- / 登録する
  - 操作方法 P220

## Date To 形式

Date To はメモに次の形式の文字列があったときに有効です。項目はすべて必須です。



は半角スペースを示します。実際に表示されるものではありません。

- 内容以外の下線部分は半角文字のみ有効です。
- 開始年月日、開始時刻、「~」終了年月日、終了時刻、内容の間は半角スペースで区切ります。
- 内容は全角で最大100 文字、半角で最大200文字入力できます。最大文字数を超える 文字は切り捨てられます。
- 年は西暦、時刻は 2 4 時間制です。月、日、時、分が 1 桁のときは前の 0 は省略できます。
- 定型文を利用すると、簡単に現在日時の Date To 形式の文をメモに設定することができます。 P312

# 設定状況を確認する〈設定状況確認〉

FOMA 端末の各種設定状況を確認します。

- 待受画面で (MENU) (8 ポリ (4 th ) (2 str ) を押す
  - 「音 / バイブ」のメニューの各種設定状況が表示されます。
- 🤰 🚱 を押して各種設定状況を確認する



- ガイド行に が表示されているときは続きがあります。
   を押して確認してください。
- 砂を押すたびに、メニューが「音 / バイブ」「ディスプレイ」「セキュリティ / その他」「時計」「発着信機能」「通話機能」「TV電話」「メール」「®モード」「®アプリ」の順に切り替わります。
   ※ を押すと逆順に切り替わります。
- 確認が終わったら を押す 情報表示/リセットメニューが表示されます。

# 各種機能の設定をリセットする < 各種設定リセット >

お買い上げ時 すべての項目にチェック

各種機能の設定をお買い上げ時の状態に戻します。

設定リセットを行ったときにお買い上げ時の状態に戻る機能については、メニュー一覧をご覧ください。 P326

メニュー一覧に記載されていない機能で、お買い上げ時の状態に戻る機能は次のとおりです。

- ・マナーモード(基本設定を選択するとリセットされます)
- ・ドライブモード(基本設定を選択するとリセットされます)
- ・予測辞書データ
- ・ユーザ辞書データ(単語登録で登録したデータが削除されます)
- 待受画面で MENU (8 th ) (5 th ) を押す

端末暗証番号入力/指紋認証画面が表示されます。

7 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う

#### | 各種設定リセット ☑ 基本設定 ☑ メール設定

□ ® モード設定 □ ® アプリ設定 □ ロック機能 □ 予測辞書データ □ ユーザ辞書データ

- ② リセットする項目を選択して○を押す
  - 既に選択されている項目(♥)を選択して を押すと、選択が解除(□)されます。
  - MENU を押すとすべての項目を選択 / 解除できます(選択状況によってガイド行の表示が異なります)。
- ▲ @ூ を押す

設定をリセットするかどうかの確認画面が表示されます。

5 「はい」を選択して○を押す 設定がリセットされます。

# 利用する通信事業者を設定する < NW 検索方法 >

お買い上げ時 ネットワーク自動検索

FOMA サービスを提供する通信事業者を設定します。自動検索で設定するか手動設定するかを選択できます。自動検索にしないときは、通信事業者を指定しておきます。

### 通常は設定を変更する必要はありません。

1 待受画面で (MENU) (8 th) (9 kb) (5 kb) を押す



項目	説明
検索方法	ネットワークの検索方法を設定します。 • 「ネットワーク自動検索」に設定したときは、「手動選択」は設定できません。
手動選択	通信事業者を設定します。

- **↑** 検索方法欄を選択して◯を押し、**1**.₺ ~ **2**₺ を押す
  - 検索方法を自動にするときは (1.½) を押し、操作 4 へ進みます。
- 手動選択欄を選択して
   を押し、
   1.m
   を押す
  - 手動選択には、ドコモ以外の通信業者は選択できません(2004年7月現在)。

# スイッチ付イヤホンマイクの使いかた

イヤホンマイク端子に別売のスイッチ付イヤホンマイク(ステレオイヤホンセット含む)を接続すると、スイッチを押すだけで雷話をかけたり受けたりすることができます。

スイッチ付イヤホンマイクをFOMA端末に接続するには、イヤホンマイクの端子カバーを開け、スイッチ付イヤホンマイクの接続プラグを差し込んでください。 P30

スイッチ付イヤホンマイクのコードを FOMA 端末に巻き付けないでください。

スイッチ付イヤホンマイクのコードをアンテナ部に近づけるとノイズが入ることがあります。

プラグは確実に差し込んでください。半差しなど途中で止まっていると音が聞こえない場合があります。 スイッチ付イヤホンマイクでテレビ電話をかけることはできません。

### ワンタッチで雷話をかける

あらかじめ電話帳のメモリ番号 0 にかけたい電話番号を登録しておけば、電話番号をダイヤルしたり電話帳を呼び出したりしなくても、スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押すだけでメモリ番号 0 に登録してある電話番号に音声電話をかけることができます。

- メモリ番号0に複数の電話番号が登録されている場合は、1件目に登録されている電話番号に電話がかかります。
- オ・ルロック中、PIM ロック中、セルフモード中、プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合) 遠隔ロック中は電話をかけることはできません。またこのときメモリ番号0の電話帳の1件目に緊急通報(110番、119番、118番)が登録されていても、スイッチを押して電話をかけることはできません。
- 通話中に第三者の電話番号を入力し、スイッチを押しても電話をかけることはできません。スイッチを押すと、通話が終了してしまいますのでご注意ください。
- miniSDメモリーカードのデータを移動またはコピーしている場合は、スイッチを押しても電話をかけることができません。
- メモリ番号0にシークレット属性を設定した場合は、シークレットモードに設定してから、スイッチの操作で電話をかけてください。
- スイッチ付イヤホンマイクを接続する
   イヤホンマイク端子に、スイッチ付イヤホンマイクの接続プラグを差し込みます。
- 7 「ピピッ」と音がするまで、スイッチを約1 秒以上押す メモリ番号0 の1 件目に登録されている電話番号に音声電話がかかります。
- 3 お話しが終わったら、「ピッ」と音がするまでスイッチを約1秒以上押す
  - (☎間) を押しても通話を終了することができます。

# スイッチを押して電話を受ける

あらかじめスイッチ付イヤホンマイクを接続しておきます。

- 電話がかかってきたら、「ピピッ」と音がするまでスイッチを約 1 秒以上押す
  - 着信音はイヤホン切替設定で設定したところから聞こえます。 P259

- 2 お話しが終わったら、「ピッ」と音がするまでスイッチを約1秒以上押す
  - (☎間) を押しても通話を終了することができます。

### お知らせ

- オート着信機能が設定されていると、かかってきた電話をスイッチを押すことなく自動的に受けることができます。 P260
- スイッチ付イヤホンマイクを接続して通話中にFOMA端末を折り畳んだ場合の動作は次のようになります。
  - ・接続中の機器から音を鳴らす設定にしている場合は、通話中クローズ設定(P164)の設定に関わらず通話を継続でき、テレビ電話通話中の場合は、相手にはTV電話画像選択(P98)の代替画像で設定した静止画/キャラ電が表示されます。自画像にフレームを付けて送信中の場合は、フレームは解除され、相手にはTV電話画像選択(P98)の代替画像で設定した静止画/キャラ電が表示されます。

# イヤホンからのみ着信音を鳴らす<イヤホン切替設定>

お買い上げ時 イヤホン+背面スピーカー

スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続したときに、着信音をイヤホンとスピーカーの 両方から鳴らすか、イヤホンのみから鳴らすかを設定します。

| 待受画面で (MENU) (8 to ) (6 kg) (3 to ) を押す



2 1.\*\* ~ 2.\*\* を押す イヤホン切替設定が設定されます。

- スイッチ付イヤホンマイク(別売)などが接続されていないときは、本設定に関わらず、スピーカーから鳴ります。
- ●「イヤホンのみ」に設定した場合、着信音の開始から20秒経過すると「イヤホン+背面スピーカー」から着信音が鳴ります。

# イヤホンをつないで自動で電話を受ける<オート着信機能設定>

お買い上げ時 OFF

スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続しているときに着信があった場合、設定した呼出時間が経過すると自動的に応答することができます。

音声 / テレビ電話を受けたとき、接続したイヤホンマイクなどから音声が聞こえます。

テレビ電話をオート着信で受けた場合、TV電話画像選択の代替画像設定(P98)で設定された代替画像を送信し、自動的にテレビ電話を開始します。

伝言メモ、留守番電話サービス、転送でんわサービスと本機能を同時に設定している場合、設定した呼 出時間により、優先順位が異なります。

メモリ別着信拒否 / 許可やメモリ登録外着信拒否を設定しているときに、着信拒否の対象となる番号や電話種別から着信があった場合は、本機能は動作しません。 P155、P157

通話中の着信は、本機能が設定されていても動作しません。

ドライブモード設定中は、本機能は動作しません。 P76

1 待受画面で MEND (8 th ) (6 km ) (4 th ) を押す



- **う** 自動着信機能欄を選択して を押し、 1.½ ~ 2½ を押す
  - オート着信機能を解除するときは (2 \*\*) を押し、操作 4 に進みます。
- 2 自動着信機能時間を入力して を押す
  - 自動着信機能時間を 0 ~ 120 秒の範囲で入力します。
- \_\_\_\_ を押す

オート着信機能が設定されます。

### お知らせ

• 伝言メモの応答時間とオート着信機能設定の自動着信機能時間を同じ時間には設定できません。 P80

# FOMA 端末から利用できるサービス

### こんなサービスが利用できます

利用できるサービス	電話番号
コレクトコール (料金着信払通話)	(局番なし) 106
一般電話の番号案内 およびドコモとご契約の携帯電話の番号案内(有料) (電話番号の案内を希望されないお客様については、ご案内できません)	(局番なし)104
電報の発信(有料) 午前8時~午後10時	(局番なし) 115
時報サービス(有料)	(局番なし)117
天気予報(有料)	知りたい地域の市外局番 + 177
警察への緊急通報	(局番なし) 110
消防・救急への緊急通報	(局番なし) 119
海上で事件・事故が起きた時の緊急通報	(局番なし) 118
災害用伝言ダイヤル(有料)	(局番なし) 171

オールロック中は、緊急通報(110番、119番、118番)もできません。

- コレクトコール(106)をご利用の際には、電話を受けた方に、通話料と1回の通話ごとの取扱手数料90円(税込94.5円)がかかります(2004年7月現在)。
- 番号案内(104)をご利用の際には、案内料100円(税込105円)に加えて通話料がかかります。
   また、目や上肢などの不自由な方には、無料でご案内をしております。詳しくは一般電話から116番(NTT営業窓口)までお問い合わせください(2004年7月現在)。
- FOMA端末から110番・119番通報の際は、発信場所が特定できません。警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため、携帯電話からかけていることと、電話番号を伝えてから、明確に現在地を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないように立ち止まって通報し、通報後はすぐに電源を切らず10分程度は着信のできる状態にしておいてください。
- おかけになった地域により、管轄の消防署・警察署に接続されない場合があります。接続されない場合は、お近くの公衆電話または一般電話からおかけください。
- 一般電話の「転送でんわ」、「ポイスワープ」をご利用のお客様で、転送先を携帯電話に指定した場合、 設定によっては携帯電話などが通話中、サ・ビスエリア外、および電源を切っているときでも、発信者 には呼出音が聞こえることがあります。
- 116番(NTT営業窓口)、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、クレジット通話などのサービスはご利用できませんのでご注意ください(一般電話から、FOMA端末へおかけになる際の自動クレジット通話は利用できます)。

# マルチアクセスについて

マルチアクセスによって、音声電話とパケット通信(iモード、iモードメール、パソコンやPDAなどとFOMA端末をつないだデータ通信など)の2つの通信機能を同時に行うことができます。また、ショートメッセージサービス(SMS)も同時に使用することができます。

タスクバーには、動作中の機能を示すアイコンが表示されます。 P34

機能を実行中に (TASK) を押して新規起動メニューまたは画面切替メニューを表示し、新たな機能を起動したり、画面を切り替えたりできます。

### 同時に使用可能な通信機能

次のように3つの機能を同時に使用できます。

機能	機能数
音声電話通話	1つ
iモード、iアプリ、iモードメールの通信	どちらか1つ
パソコンなどをつないだパケット通信	299117
ショートメッセージサービス (SMS)	1つ

### お知らせ

- マルチアクセス中はそれぞれの通信について通信料金がかかります。
- 64Kデータ通信利用時はマルチアクセス機能を使用できません。ただし、ショートメッセージサービス(SMS)の受信は可能です。
- i モードメールの送受信は、音声電話通話中や i モード中でも利用できます。
- 動画やアニメーションの再生中やカメラの操作中などにメールが自動受信されるなど、同時に多くの機能が実行されていると、画面がスムーズに動作しないことや、再生中の音声が途切れることがあります。

# マルチアクセスでできる主な操作

マルチアクセスでできる主な操作を次に示します。

現在の状態	できる操作	参照先		
音声電話通話中	i モードに接続する			
	i モードメールを送信する	P263		
	i モードメールを受信する	P264		
	P264			
iモード中	i モード中 音声電話をかける			
	かかってきた音声電話を受ける	P265		
パケット通信中	音声電話をかける	P264		
	かかってきた音声電話を受ける	P265		

- マルチアクセスの詳細な組み合わせ P341
- マルチアクセスは音声電話とパケット通信のみに対応しています。
- ショートメッセージサービス(SMS)は音声電話通話中、i モード中、64Kデータ通信中、パケット 通信中でも利用できます(64Kデータ通信中は受信のみ可)。
- iモード中はテレビ電話がかかってきても発信側に「お話中です」と表示され、電話を受けることはできません。着信履歴には記録されます。
- 新規起動メニューから実行できる機能 P267

### 通話中にiモードに接続する

音声電話通話中にiモードに接続してサイトを表示します。

例 通話中にサイトに接続するとき

# 1 通話中に (TASK) を押す



新規起動メニューが表示されます。



- 電話はつながったままなので、そのまま話せます。このとき、スピーカーホン機能を使用すると、画面を見ながら話すことができます。
- 通話中の画面とサイトの画面を切り替えながら操作できます。 P268
- サイト表示を終了するにはサイトの画面で (☎ 🐯) を押します。
- 通話を終了するには通話中の画面で ( を押します。

### お知らせ

• サイトの表示方法 『アプリケーション編』P27

## 通話中にiモードメールを送信する

音声電話通話中にiモードメールを送信します。

- 通話中に (TASK) を押す 新規起動メニューが表示されます。
- **1**./@ **2** か を押す



- 電話はつながったままなので、そのまま話せます。このとき、スピーカーホン機能を使用すると、画面を見ながら話すことができます。 P59
- 通話中画面とメール作成画面を切り替えながら操作できます。 P268
- メール作成を終了するにはメール作成画面でを押します。
- 通話を終了するには通話中の画面で 🕿 🐯 を押します。
- 1 モードメールを作成/送信する

i モードメールを送信すると通話中の画面に戻ります。

● 操作方法 『アプリケーション編』P129

### 通話中にiモードメールを受信する

音声電話通話中にiモードメールを受信します。

# 1 通話中にメールを受信する



# 通話中にパケット通信を行う

音声電話通話中にパケット通信を行います。

• パケット通信実行時の画面は優先通信モード設定によって異なります。 P165

# 1 通話中にパソコンから発信操作を行う



パケット通信が始まります。

- 電話はつながったままなので、そのまま話せます。このとき、通話中の画面に切り替え(P268)スピーカーホン機能(P59)を使用すると、画面を見ながら話すことができます。
- 通話を終了するには通話中の画面で 🕿 🐯 を押します。

### iモード中・パケット通信中に電話をかける

サイトを表示しながら音声電話をかけます。

• パソコンとつないだパケット通信中も、同様にして電話をかけることができます。

例 サイト表示中に電話をかけるとき

1 i モード中に (TASK) を押す 新規起動メニューが表示されます。

2





電話帳や着信履歴、リダイヤルからも電話をかけられます。 P267

マルチアクセスについて

3 電話番号を入力して 🅰 🕏 を押す

電話がかかります。

- サイト表示を終了するにはサイトの画面で (全戦) を押します。
- 通話を終了するには通話中の画面で 🕿 🐯 を押します。

### お知らせ

• i モード中でもテレビ電話をかけることはできますが、i モードは切断されます。 P341

# iモード中・パケット通信中に電話を受ける

サイトを表示しながら、かかってきた音声電話を受けます。

- パソコンとつないだパケット通信中も、同様にして電話を受けることができます。
- 電話がかかってきたときの画面は優先通信モード設定によって異なります。 P165
  - 例 優先通信モードがお買い上げ時の設定 (「設定なし」) のときのサイト表示中
- 電話がかかってくる



着信中の画面が表示されます。

電話がつながります。

- サイト表示を終了するにはサイトの画面で (☎ 889) を押します。
- 通話を終了するには通話中の画面で ( を押します。)

# マルチタスクについて

マルチタスクによって、複数の機能を同時に実行し、画面を切り替えながら操作することができます。

タスクバーには、動作中の機能を示すアイコンが表示されます。 P34

機能を実行中に「TASK)を押して新規起動メニューまたは画面切替メニューを表示し、新たな機能を起動したり、画面を切り替えたりできます。

### 新しい機能を実行する

通話中、通信中、操作中に別の機能を実行できます。

例 通話中にスケジュールを表示 / 登録するとき

通話中に TASK を押す

新規起動メニューが表示されます。

**う** 6 は 4 た を押す



- 電話はつながったままなので、そのまま話せます。このとき、スピーカーホン機能を使用すると、画面を見ながら話すことができます。
- 実行中の操作により、選択できない機能があります。 P343

# スケジュールを表示/登録する

- 操作方法 P220、P233
  - スケジュールの画面と通話中の画面を切り替えながら操作できます。 P268
  - スケジュールを終了するにはスケジュールの画面で (書間) を押します。
  - 通話を終了するには通話中の画面で (全職) を押します。

- 動画やアニメーションの再生中やカメラの操作中などにメールが自動受信されるなど、同時に多くの機能が実行されていると、画面がスムーズに動作しないことや、再生中の音声が途切れることがあります。
- 新規起動メニューから実行できる機能 P267
- 赤外線送受信中、マルチタスクによる操作はできません。

新規起動メニューから実行できる機能は次のとおりです。

- 機能によっては同時に起動できないものや制限のあるものがあります。 マルチタスクの詳細な組み合わせ P343
- 参照先の は『アプリケーション編』のページを示します。

	メニュー項目		説明	参照先
大項目	中項目	小項目	高元 4月	多照元
ダイヤル発信			ダイヤル入力画面を表示して電話をかけます。	P58
1メール	1受信メール		受信メールのフォルダー覧を表示します。	P151、 183
②新規メール③SMS作成			メールを作成します。	P129
			ショートメッセージ(SMS)を作成します。	P176
	4 未送信メール		未送信メールのフォルダー覧を表示します。	P144、 179
	5送信メール		送信メールのフォルダー覧を表示します。	P144、 179
	6問合せ	1 3モード問合せ	i モードセンターに $i$ モードメールやメッセージ R/F が届いていないか問い合わせます。	P150
		② SMS 問合せ	ショートメッセージセンターにショートメッセー ジ(SMS)が届いていないか問い合わせます。	P182
		3 メール選択受信	i モードセンターに接続し、メールを選択して受信します。	P148
	ド保存	1 受信メール	FOMAカードの受信ショートメッセージ (SMS) を表示します。	P187
	SMS	②送信メール	FOMA カードの送信ショートメッセージ (SMS) を表示します。	P187
	■テンプレート	∼読込み	登録されているメールテンプレートを表示します。	P141
2 8モード	1 ិMenu		iモードに接続してi Menu を表示します。	P27
	2 Bookmark		ブックマークを選択してサイトやインターネット ホームページを表示します。	P37
	3 Internet	①URL 入力	URLを入力してインターネットホームページを表示します。	P35
		2 URL 履歴	URL履歴を選択してインターネットホームページ を表示します。	P35
	4画面メモ		画面メモを表示します。	P42
	5 メッセージ	1 メッセージ リクエスト	メッセージ R を表示します。	P117
		② メッセージ フリー	メッセージFを表示します。	P117
6 章モード問合		iせ 	i モードセンターに $i$ モードメールやメッセージ R/F が届いていないか問い合わせます。	P116、 P150
3 8アプリー覧			i アプリのフォルダー覧を表示します。	P67
4電話帳・履歴       ②着信履歴       ③リダイヤル       ⑤マルチ       ①イメージ			電話帳を表示します。	P120、 127
			着信履歴を表示します。	P70
			リダイヤルを表示します。	P64
			「イメージ」のフォルダー覧を表示します。	P243
メディア	メディア ② きモーション		「iモーション」のフォルダー覧を表示します。	P267
	3 メロディ		「メロディ」のフォルダー覧を表示します。	P285
	4キャラ電		「キャラ電」のフォルダー覧を表示します。	P23、 97
				31

メニュー項目			説明	参照先
大項目	中項目	小項目	一 就 PH	
6ツール	1カメラ		静止画を撮影します。	P214
	2 ビデオカメ	<del>5</del>	動画を撮影します。	P224
	3パーコード	ノーダー	バーコードを読み取ります。	P240
	4 スケジュール帳		カレンダーを表示し、スケジュールを登録・確認できます。	P217
	5 メモ帳		メモを登録・確認します。	P252
	6 伝言メモ・	1 伝言メモー覧	伝言メモの一覧を表示します。	P82
	音声メモ	2 音声メモ録音	音声メモを録音します。	P248
		3 音声メモー覧	音声メモの一覧を表示します。	P249
7電卓			電卓を表示します。	P251
0 プロフィール情報			プロフィール情報を表示し、自分の電話番号(自局電話番号)やメールアドレスなどを確認・編集します。	P55、 236

# 画面を切り替える

複数の機能を実行中に (TASK) を押すと画面切替メニューが表示され、画面を切り替えながら操作できます。

- 画面切替メニュー表示中に (MENU) を押すと、新規起動メニューが表示されます。
- 画面切替メニューに表示される機能名 P269

例 通話中の画面からサイトの画面へ切り替えるとき

# 1 通話中に (TASK) を押す



• 画面切替メニューには、実行中の機能が一覧表示されます。

# ↑ 「魯モード」を選択して○を押す



- 通話中の画面に戻すには、再度 (TASK) を押し、画面切替メニューから「電話」を選択して を押します。
- 画面切替メニュー表示中に MEND を押すと新規起動メニューが表示され、新しい機能を起動できます。 再度 MEND を押すと画面切替メニューに戻ります。

## 画面切替メニューの項目名は、メニューの項目名などと異なる場合があります。

	アニューの項目日本とと異なる場合があります。
項目名	対応する機能・画面
電話	音声電話
TV電話	テレビ電話
64K データ通信	64K データ通信
AV通信	外部機器によるテレビ電話
ダイヤル入力	電話番号入力
メール	i モードメール、ショートメッセージ (SMS)(一覧画面や表示画面など)
メール作成	i モードメール、ショートメッセージ ( SMS ) ( 作成画面 )
メッセージR/F	メッセージR/F
問合せ	i モードメール、メッセージ $R/F$ 、ショートメッセージ $(SMS)$ のセンター問合せ
<b>⊕モード</b>	サイト、インターネットホームページ、ブックマーク、画面メモ
<b>®</b> アプリ	i アプリ (ソフトの一覧画面や実行中の画面)
PPP データ通信	パソコンとつないだパケット通信
<b>ੈ</b> モーション	iモーション
メロディ	メロディ
イメージ	イメージ
カメラ	カメラまたはビデオカメラ
電話帳	電話帳 (登録画面、検索画面など)
メモ帳	メモ帳
スケジュール帳	スケジュール帳
電卓	電卓
着信履歴	着信履歴
リダイヤル	リダイヤル
miniSDカード	miniSDカード
キャラ電	キャラ電
バーコードリーダー	バーコードリーダー
ソフトウェア更新	ソフトウェア更新
SMS 受信	ショートメッセージ(SMS)の受信画面
<b>意モードメール受信</b>	iモードメール、メッセージ R/F の受信画面
通知(目覚まし)	目覚まし設定の設定時刻になったときのアラーム画面
通知(スケジュール)	スケジュールの設定日時になったときのアラーム画面
プロフィール情報	プロフィール情報
伝言メモ	伝言メモ
音声メモ	音声メモ
	ı

# お知らせ

• マルチタスクの組み合わせ(P343)以外の組み合わせでは、画面を切り替えることはできません。

# 実行中の全機能を終了する

マルチタスク中の全機能を一度に終了させます。

】 マルチタスク中に TASK @® を押す

全機能を終了するかどうかの確認画面が表示されます。



2 「はい」を選択して を押す マルチタスク中の全機能が終了し、待受画面に戻ります。

# ネットワークサービスを利用する

ドコモのネットワークサービス ・・・・・・・・・ 272

ネットワークサービスについてご不明な点は、下記にお問い合わせください(番号をよくお確かめの上、おかけください)。

お問い合わせ先 DoCoMo インフォメーションセンター ドコモの携帯電話、PHS からの場合 一般電話などからの場合

(局番なしの)151(無料) 00 0120-800-000

一般電話からはご利用になれません。 ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。 ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いのないようおかけください。



「留守番電話サービス」、「キャッチホンサービス」、「転送でんわサービス」、「迷惑電話ストップサービス」、「WORLD CALL」、「WORLD WING」はドコモeサイトにてお申し込みいただけます。

iモードはこちら i Menu 料金&お申込 ドコモeサイト パケット通信料無料 パソコンなどはこちら http://www.nttdocomo.co.jp/ オンライン手続き/照会サービス ドコモeサイト

または http://www.esite.nttdocomo.co.jp/

i モードからご利用になる場合、ドコモにお申し込みいただいた「ネットワーク暗証番号」が必要となります。 i モードからご利用になる場合のパケット通信料は無料です。ただし一部パケット通信料がかかる場合があります。

パソコンなどからご利用になる場合、「ユーザID」「パスワード」が必要となります。

「ネットワーク暗証番号」および「ユーザID」「パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は上記総合お問い合わせ先にご相談ください。

ご契約内容によりご利用になれない場合があります。

システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

一部ご利用できない料金プランがあります。

# FOMA 端末から利用できるネットワークサービス

FOMA端末を便利に利用するために、次のネットワークサービスをご利用いただけます。

サービス名	内 容	月額使用料	申し込み
留守番電話サービス	電波が届かない所にいるとき、電源を切っているときなどに、お客様に代わって伝言メッセージをお預かりします。 P273	有料	必要
キャッチホン サービス	現在お話し中の通話を保留にしたまま、第三者と通話できます。 P278	有料	必要
転送でんわサービス	電波が届かない所にいるとき、電源を切っているときなどに、かかってきた電話を自動的に転送します。 P281	無料	必要
迷惑電話ストップ サービス	相手先の電話番号を登録すると、以後登録した電話番号からの着信には、自動的にガイダンスが応答し、迷惑電話を拒否します。 P285	有料	必要
発信者番号通知	自分の電話番号を電話をかけた相手に通知します。 P287	無料	不要
番号通知お願い サービス	発信者番号が通知されない電話に番号通知をお願いする 旨のガイダンスを流した後、自動的に電話を切ります。 P289	無料	不要
ドライブモード	運転中に電話がかかってくると、運転中のため電話に出 られない旨のガイダンスが自動応答します。 P76	無料	不要
デュアルネットワーク サービス	1 つの電話番号で FOMA 端末と mova を使い分けて利用できます。 P291	有料	必要
英語ガイダンス	音声ガイダンスを英語で聞けます。 P292	無料	不要
サービスダイヤル	ドコモ総合案内・受付や、ドコモ故障窓口へ電話をかけます。 P293	無料	不要
ショートメッセージ サービス(SMS)	FOMA 端末間で文字メッセージを送受信できます。 『アプリケーション編』P127	無料	不要
iモ−ド	i モードメールの送受信やサイト、インターネットホームページの利用ができます。 『アプリケーション編』P20	有料	必要

### ネットワークサービスのご利用<u>について</u>

ネットワークサービスのうち、留守番電話サービス、キャッチホンサービス、転送でんわサービス、迷惑電話ストップサービス、デュアルネットワークサービス、iモードは、お申し込みが必要なオプションサービスです。

ネットワークサービスについては下記にお問い合わせください。

ドコモの携帯電話、PHS からの場合

一般電話などからの場合

# (局番なしの) 151 (無料)



0120-800-000

一般電話からはご利用になれません。

ドコモの携帯電話、PHS からもご利用になれます。

ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いのないようおかけください。

# 留守番電話サービスを利用する〈留守番電話〉

電話をかけてきた方には、応答メッセージでお答えし、伝言メッセージをお預かりします。

日本全国どこからでも伝言メッセージを聞くことができます。

電波の届かない所にいるとき、電源を切っているとき、電話に出られないときなどに、お客様に代わって伝言メッセージをお預かりします。

留守番電話サービスは、お申し込みが必要なオプションサービスです。ご利用には月額使用料がかかります。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、留守番電話サービスの操作はできません。電波状態のよい場所で操作してください。

伝言メッセージは1件あたり最長3分、最大20件録音できます。

伝言メッセージは最長72時間保存されます。

電話に出られないことをお伝えするだけの、不在案内機能もあります。

留守番電話サービスを開始に設定していても、電話をかけたり、受けたりできます。

着信音が鳴っている間は、電話に出ることができます。着信音が鳴る時間(呼出時間)は変更できます。 P274

応答しなかった電話は、留守番電話サービスセンターに接続し、伝言メッセージをお預かりします。 待受画面のマークや着信履歴で、着信があったことをお知らせします。

留守番電話サービスと転送でんわサービスの両方をお申し込みになっても、2つのサービスを同時にはご利用になれません。転送でんわサービスを開始に設定すると、留守番電話サービスは、自動的に停止になります(その後、転送でんわサービスを停止に設定しても、留守番電話サービスは自動的には再開しません)

着信中の電話を、留守番電話サービスセンターに転送できます。 P68

通話中にかかってきた電話も留守番電話サービスセンターに転送できます。 P294

プッシュ式の一般電話、公衆電話などからも、「ネットワーク暗証番号」を利用して留守番電話サービスの操作ができます。あらかじめ遠隔操作を開始に設定してください。 P296

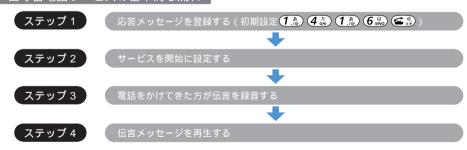
番号通知お願いサービスを開始に設定しているときに、「非通知設定」の電話がかかってくると、発信者番号通知をお願いする内容のガイダンスが流れます。 伝言メッセージはお預かりできません。

テレビ電話がかかってきたときは、留守番電話サービスを開始に設定していても留守番電話サービスセンターに接続されず、テレビ電話着信が継続されます。

通話中に「ププ...ププ...」という通話中着信音(パケット通信中は着信音)が鳴り別の電話がかかってきたことをお知らせします。

詳しい操作については『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

### 留守番電話サービスの基本的な流れ



:急いでいるときなど、留守番電話の応答メッセージを省略して伝言メッセージを録音する場合は、応答メッセージが流れているときに (# :\*\*) を押すと、すぐに伝言メッセージの録音モードに切り替えられます。

### 留守番電話サービスの料金

留守番電話サービスをご利用になるには、毎月の使用料とは別に伝言メッセージの再生などにかかる通話料が必要となります。詳しい内容については『FOMA各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

留守番電話サービスを開始または停止します。また、設定内容を確認します。

### 留守番電話サービスを開始する

- 「はい」を選択して ●を押す
   留守番呼出時間を設定するかどうかの確認画面が表示されます。
- ♀ 「はい」を選択して○を押す



- 「いいえ」を選択して を押すと、呼出時間を設定せずにご契約時の呼出時間(10秒)で留守番電話サービスを開始します。
- ▲ 呼出時間を入力して を押す

留守番雷話サービスが開始されます。

- 呼出時間を0~120秒の範囲で入力します。
- ⑤ を押して数字を増減することもできます。
- 5 ○を押す

留守番雷話メニューが表示されます。

### お知らせ

- 待受画面で(MENU) (9,b) (1,b) (2,b) を押すと、呼出時間だけ設定できます。
- お話し中(パケット通信中)に別の電話がかかってきても、その電話を留守番電話サービスセンターでお受けすることもできます。

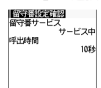
かかってきた雷話を手動で転送する P68

• 呼出時間の設定を変更していた場合、設定は保持されます。

### 留守番電話サービスを停止する

- 2 「はい」を選択して○を押す 留守番電話サービスが停止されます。
- 3 を押す 留守番電話メニューが表示されます。

- 1 待受画面で (MENU) (9 wxxxx) (1.5 (4 cm) を押す 設定内容を確認するかどうかの確認画面が表示されます。
- ▶ 「はい」を選択して◯ を押す



### お知らせ

- サブメニューから選択して設定を変更できます。
  - ・留守番電話サービス開始: MENU **1**.// を押します。
  - ・留守番電話サービス停止: (MENU) (2 h) を押します。
  - ・留守番電話呼出時間設定: MENU 3 き を押します。

### 伝言メッセージを聞く

新しい伝言メッセージがあると、待受画面にマークと伝言メッセージ件数( 🙃 1 数字は伝言メッセージ件数) が表示されます。

- 有受画面で MENU (9) (1.8) (5 kg) を押す

   再生するかどうかの確認画面が表示されます。
- 「はい」を選択して○を押し、音声ガイダンスの指示に従って操作する

伝言メッセージが再生されます。

- 新しい伝言メッセージがあるときは、待受画面からすばやく伝言メッセージを再生できます(フォーカスモード)。
- FOMA端末を折り畳んでいるときにサイドキー[ ]を押すと、背面ディスプレイに □ が表示されます.
- 表示される件数は、新しい伝言メッセージを再生するときにガイダンスで案内する件数です。保存した 伝言メッセージの件数は、含まれません。

# 音声ガイダンスで留守番電話サービスを設定する

音声ガイダンスを聞きながら留守番電話サービスを設定します。

- 1
   待受画面で MENU 9 (5) (1.8) (6 km) を押す

   設定するかどうかの確認画面が表示されます。
- 「はい」を選択して○を押し、音声ガイダンスの指示に従って操作する

留守番電話サービスが設定されます。

新しい伝言メッセージがあるか確認する、または伝言メッセージを聞くには、1度電話を切ってから操作してください。

### 新しい伝言メッセージがあるか確認する

新しい伝言メッセージがあるかどうかを留守番電話サービスセンターに問い合わせます。

- 1 待受画面で (MENU) (9 (メッセージ問合せするかどうかの確認画面が表示されます。
- ↑ 「はい」を選択して○を押す



3 ○を押す

新しい伝言メッセージがあると、待受画面に伝言メッセージの有無と件数が表示されます。

件数増加鳴動設定を設定していると、新しい伝言メッセージがあると通知音が鳴り、 バイブレータが振動します。

## 伝言メッセージが増えたときに着信音が鳴るようにする < 件数増加鳴動設定 >

お買い上げ時 件数通知音: ON 通知メロディ: 着信音 1

着信後、相手が新しい伝言メッセージを残した場合や、メッセージ問合せを行ったときに伝言 メッセージの件数が増加していた場合は、通知音が鳴るようにします。

- メッセージ問合せを行って新しい伝言メッセージがあると、バイブレータ設定に従って振動します。
- メッセージ問合せ後にお預かりしたメッセージは、本機能にて確認できない場合があります。
- PIM ロック中は、本機能を利用できません。
- オールロック中、PIMロック中、ドライブモード中、目覚まし音鳴動中は通知音は鳴らず、バイブレータは振動しません。





- - 通知音を鳴らさないときは **2** を押し、操作 5 に進みます。
- 3 通知メロディ欄を選択して○を押す「メロディ」のフォルダー覧が表示されます。
- 4 フォルダを選択して○を押し、一覧からメロディを選択して○を 押す

メロディが設定され、件数増加鳴動設定画面に戻ります。

- メロディ一覧の見かた 『アプリケーション編』P285
- メロディを選択して (回答) を押すとメロディを再生できます。再生中はサイドキー[ ]
   を押して音量調整、 (②) を押して前後のメロディの再生ができます。
   を押すと設定されます。

件数増加鳴動設定が設定されます。

### お知らせ

バイブレータ設定が「OFF」に設定中でも、マナーモード中(オリジナルマナーモードの場合はバイブレータを「ON」に設定中)は、メッセージ問合せを行って新しい伝言メッセージがあると、「パターンB」で振動します。

# 伝言メッセージマークを消去する

待受画面に表示されている伝言メッセージのマークと伝言メッセージ件数 **□ 1**数字は伝言メッセージ件数 )を消去します。

- 1
   待受画面で MENU (9wxxz) (1.½) (9wxxz) を押す

   消去するかどうかの確認画面が表示されます。
- 「はい」を選択して を押す 待受画面から伝言メッセージのマークが消えます。

- 待受画面で伝言メッセージのマークを選択して(⑥ゥリア)を1秒以上押しても、マークおよび件数を一時的に消去することができます。
- 一度消去した伝言メッセージのマークと件数は、電源を入れ直したり、新しい伝言メッセージが通知されると再表示されます。

# 

通話中に第三者から電話がかかってきたことを、通話中着信音「ププ・・ププ・・」でお知らせします。通話中の電話を保留にして、第三者と通話することができます。

通話中の電話を保留にして、新たに別の相手に電話をかけられます。

キャッチホンサービスは、お申し込みが必要なオプションサービスです。ご利用には月額使用料がかかります。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、キャッチホンサービスの操作はできません。電波状態のよい場所で操作してください。

番号通知お願いサービスを「開始」に設定中、「非通知設定」の着信があった場合は、番号通知お願いガイダンスが流れ、キャッチホンサービスはご利用できません。 P289

次のとき、キャッチホンサービスは動作しません。

- ・104、110、117、118、119にかけているとき
- ・ダイヤル中、および相手を呼び出し中のとき
- ・留守番電話サービスをご利用のお客様で、メッセージの再生など、留守番電話サービスセンターに接続されている間
- ・1411(留守番電話サービスの開始) 1420(転送でんわサービスの停止)など、各種ネットワーク サービスの設定を行うために、4桁の電話番号にかけているとき
- ・テレビ電話通話中(着信履歴には不在着信として残ります)
- ・音声電話通話中にテレビ電話がかかってきたとき(着信履歴には不在着信として残ります)

通話保留中も発信者の方の料金は加算され続けます。

通話中にテレビ電話をかけることはできません。

詳しい操作については『FOMA各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

### キャッチホンサービスを開始 / 停止する

キャッチホンサービスを開始または停止します。また、設定内容を確認します。

### キャッチホンサービスを開始する

- 1
   待受画面で MENU (9,5)
   (2,5)
   (1,5)
   を押す

   開始するかどうかの確認画面が表示されます。
- 2 「はい」を選択して を押す キャッチホンサービスが開始されます。
- 3 を押す キャッチホンメニュ・が表示されます。

- キャッチホンサービスを利用するときは、通話中着信動作選択を「通常着信」に設定してください。通話中着信設定の開始/停止操作に関わらず、キャッチホンサービスが利用できます。P294
- 通話中着信動作選択が「通常着信」以外の設定になっている場合は、キャッチホンサービスを開始して も着信動作は行いません。

- 1 待受画面で (MENU) (9<sub>WXYZ</sub>) (2 th / 2 ABC) を押す 停止するかどうかの確認画面が表示されます。
- 2 「はい」を選択して○を押す キャッチホンサービスが停止されます。
- 3 を押す キャッチホンメニュ・が表示されます。

### 設定内容を確認する

- 2 「はい」を選択して○を押す 設定内容が表示されます。
- 3 を押す キャッチホンメニュ・が表示されます。

### お話し中の通話を保留にしてかかってきた電話に出る

1 通話中に <a>(4 ≤ √)</a> を押す

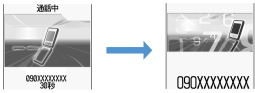
最初の相手との通話が保留になり、後からかかってきた電話を受けられます。

- ガイド行に「保留」と表示されているときは、 を押すと現在通話中の相手も保留に できます。もう一度 ● を押すと保留が解除されます。
- 🧻 一方の相手との通話が終わったら 🕿 🕮 を押す
  - 一方の相手との通話が終了し、着信音が鳴ります。
  - 毎日 を押すと、保留中の相手との通話が再開します。

## お話し中の通話を終わらせてかかってきた電話に出る

- 通話中に ☎ 変 を押す
   かかってきた電話の着信音が鳴ります。

# 1 通話中に MENU (8 \*\*) を押し、電話番号をダイヤルする



- 着信履歴から電話をかける場合は MENU (1.2) を、リダイヤルから電話をかける場合は MENU (2.2) を押します。電話帳に登録されている相手に電話をかける場合は MENU (3.3) を押し、電話帳から相手を選択し、 (4.3) を押します。

新しくかけた相手と通話できます。話し中の通話は自動的に保留になります。

- ஹ を押すたびに通話の相手が切り替わります。
- ・ガイド行に「保留」と表示されているときは、○ を押すと現在通話中の相手も保留にできます。
- 新しくかけた相手との通話が終わったら 毎職 を押す
  新しくかけた相手との通話が終了します。
  - 🕰 🕏 を押すと、保留中の相手との通話が再開します。

### 保留中の通話を終わらせる

マルチ接続中に (MENU) (**7**<sub>poss</sub>) を押す 保留中の相手との通話を終了します。

### お知らせ

• マルチ接続中に別の電話がかかってきても受けることはできません。ただし、着信履歴には不在着信として残ります。

# 転送でんわサービスを利用する < 転送でんわ>

電波が届かない所にいるとき、電源を切っているとき、電話に出られないときなどに、FOMA端末にかかってきた電話を、ご家庭やオフィスなどに自動的に転送します。

全国の FOMA サービスエリア内ならどこでも利用できます。

転送でんわサービスは、お申し込みが必要なオプションサービスです。ご利用には月額料金はかかりません。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、転送でんわサービスの操作はできません。電波状態のよい場所で操作してください。

転送先の登録は1件です。

転送でんわサービスを開始に設定していても、通常どおり電話をかけたり、受けたりできます。 応答しなかった電話は、転送先に転送します。

着信音が鳴る時間(呼出時間)は変更できます。 P282

着信中の電話を転送できます。 P68

また、通話中にかかってきた電話も転送できます。 P294

転送でんわサービスと留守番電話サービスの両方をお申し込みになっても、2つのサービスを同時には利用できません。留守番電話サービスを開始に設定すると、転送でんわサービスは、自動的に停止になります(その後、留守番電話サービスを停止に設定しても、転送でんわサービスは自動的には再開しません)

番号通知お願いサービスを開始に設定しているときに、「非通知設定」の電話がかかってくると、発信者番号通知をお願いする内容のガイダンスが流れます。 転送先には転送されません。

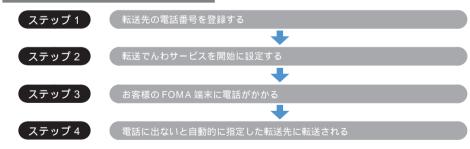
プッシュ式の一般電話、公衆電話などからも、「ネットワーク暗証番号」を利用して転送でんわサービスの操作ができます。あらかじめ遠隔操作を開始に設定してください。 P296

テレビ電話がかかってきたときは、転送でんわサービスを開始に設定していても、転送先を3G-324M(P84)に準拠したテレビ電話対応機に設定していない場合は接続されません。転送先の電話機をあらかじめご確認の上転送設定を行ってください。また、テレビ電話をかけた側には転送中のガイダンスは流れません。

通話中に「ププ...ププ...」という通話中着信音(パケット通信中は着信音)が鳴り別の電話がかかってきたことをお知らせします。

詳しい操作については『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

### 転送でんわサービスの基本的な流れ



### 転送でんわサービスの利用料金

### 月額使用料 無料 + 通話料

 発信者
 転送でんわサービスのご契約者

 電話をかけた方
 転送でんわサービスの

 のご負担です。
 ご契約者のご負担です。

転送でんわサービスを契約している電話機より転送を行った場合、転送元から転送先までの通話料金は、 転送でんわサービスご契約者のご負担となります。

転送でんわサービスの転送先登録、サービスの開始・停止、呼出時間の設定の通話料は無料です。

### 転送でんわサービスを開始 / 停止する

転送でんわサービスを開始または停止します。また、転送先の電話番号などの設定内容を確認します。

転送でんわサービスをON(転送中)にしている場合、コレクトコール(料金着信払通話)での着信はできませか。

### 転送でんわサービスを開始する

- 1 待受画面で MENU 9 (3 to 1./m) を押す 開始するかどうかの確認画面が表示されます。
- 「はい」を選択して ●を押す
   転送先電話番号を設定するかどうかの確認画面が表示されます。
- ない」を選択して○を押す



- ★ 転送先電話番号を入力して ●を押す
  - 転送先として、フリーダイヤルおよび110番などの3桁の電話番号は指定できません。
  - 最大 26 桁入力できます。
  - 「#」「※」を入力できます。

### 転送先電話番号を電話帳から設定するとき

ガイド行に D が表示されている状態で (MENU) を押す

- 前回使用した検索結果画面が表示されます。ただし、シークレット属性を設定した電 話帳データは、シークレットモードを設定していないと表示されません。 P202
- 検索方法を変えて検索し直すには MENU を押します。
- FOMAカード電話帳から選択するには (回答) を押します。
- 複数の電話番号が登録されている電話帳を選択した場合、電話番号 1 が自動的に入力 されます。

転送先電話番号を選択して を押す 電話番号が入力され、転送先電話番号の設定画面に戻ります。

**< ② を押す** 

転送でんわ呼出時間を設定するかどうかの確認画面が表示されます。

🦍 「はい」を選択して◯️を押す



「いいえ」を選択して を押すと、呼出時間を設定せずにご契約時の呼出時間(7秒)で転送でんわサービスを開始します。

7 呼出時間を入力して○を押す

転送でんわサービスが開始されます。

- 呼出時間を0~120秒の範囲で入力します。
- を押して数字を増減することもできます。

転送でんわメニューが表示されます。

### お知らせ

- 電波が届かない場合や電源が入っていない場合は、着信音が鳴らずに自動的に転送されます。この場合 も転送元から転送先までの通話料金は、転送でんわサービスご契約者のご負担となります。
- 転送先から申し出があり、当社が必要と認めるときは、お客様に代わってその転送を中止させていただくことがあります。
- PBX、ポケットベル、FAXを転送先とした場合、かけてきた方に誤解を与えることがありますので、 ご注意ください。
  - :2001年1月から、ドコモのポケットベルは「クイックキャスト」に名称が変わりました。
- お話し中(パケット通信中)に別の電話がかかってきても、その電話を転送先へ転送することもできます。
   かかってきた電話を手動で転送する P68
- 呼出時間の設定を変更していた場合、設定は保持されます。

# 転送でんわサービスを停止する

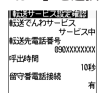
- 2 「はい」を選択して○を押す 転送でんわサービスが停止されます。
- 3 を押す 転送でんわメニューが表示されます。

転送でんわメニューか表示されます

### 設定内容を確認する

転送でんわサービスの利用の有無や転送先の電話番号などを確認します。

- | 待受画面で MEND (9 w x 2) (3 m) を押す 設定内容を確認するかどうかの確認画面が表示されます。
- ↑ 「はい」を選択して○を押す



設定内容が表示されます。

### 転送先を変更する

- 有受画面で MENU (**9**<sub>WXYZ</sub>) (**3** <sup>き</sup> の を押す 転送先電話番号の設定画面が表示されます。
- ↑ 転送先電話番号を入力して を押し、 @ を押す
  - 操作方法 P282
- 3 「はい」を選択して○を押す 転送先電話番号が変更されます。
- 4 を押す 転送でんわメニューが表示されます。

### 転送先が通話中のとき留守番電話サービスで応対する

転送先の電話が通話中で転送できないときに、留守番電話サービスで応対するように設定します。

- 留守番電話サービスのご契約が必要です。
- 転送先が通話中のときは、留守番電話サービスが動作するように設定されます。
- 留守番電話サービスでの応対を解除するときは「いいえ」を選択して◯️を押します。
- 3 を押す 転送でんわメニューが表示されます。

「はい」を選択して〇を押す

# 迷惑電話ストップサービスを利用する < 迷惑電話ストップサービス >

迷惑電話を自動的に着信拒否します。迷惑電話の登録操作をすると、以降、同じ電話番号から 電話がかかってきたときに、着信を拒否するガイダンスを流して通話を終了します。

最大30件登録できます。

迷惑電話ストップサービスは、お申し込みが必要なオプションサービスです。ご利用には月額使用料が かかります。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、迷惑電話ストップサービスの操作はできません。電 波状態のよい場所で行ってください。

着信拒否登録した電話番号からテレビ電話がかかってきたときは、着信を拒否するガイダンスを流さずにテレビ雷話は切断されます。

詳しい操作については『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

### 最後に通話した電話番号を登録する

- **1** 迷惑電話がかかってきた後に待受画面で (MEND) (**9**<sub>WXYZ</sub> (**4** <sup>t</sup><sub>GH</sub>) (**1** <sup>t</sup><sub>A</sub> を押す 登録するかどうかの確認画面が表示されます。
- 2 「はい」を選択して○を押す

最後に通話した電話番号が、着信拒否する迷惑電話番号として登録されます。不在着信など通話していない場合は登録の対象になりません。

3 ○を押す

迷惑電話ストップメニューが表示されます。

### 既に30件登録されているとき

最も古い電話番号を上書きするかどうかの問い合わせ画面が表示されます。「はい」を選択して を押すと、最も古い電話番号が削除され、新しい電話番号が登録されます。

### 電話番号を指定して登録する

指定した電話番号が登録されます。

### お知らせ

• 迷惑電話ストップサービスを設定中の着信と、各サービスとの関係は次のとおりです。

サービス名	着信拒否登録した電話番号からの着信の取り扱い
留守番電話サービス	着信拒否ガイダンスが流れます。メッセージはお預かりしません。
転送でんわサービス	着信拒否ガイダンスが流れます。転送先には転送されません。
キャッチホンサービス	着信拒否ガイダンスが流れます。
番号通知お願いサービス	着信拒否ガイダンスが流れます。番号通知お願いサービスのガイダンスは流れません。
ドライブモード	着信拒否ガイダンスが流れます。ドライブモードのガイダンスは流れません。

- 発信者番号非通知の電話でも着信拒否登録できます。
- 着信拒否登録した電話番号は、確認や問い合わせができません。着信拒否登録した電話番号をメモなどに控えておくことをおすすめします。
- 国際電話は着信拒否登録できません。
- 着信拒否登録した電話番号から電話がかかってきても、着信音は鳴りません。着信履歴にも残りません。

# 登録した電話番号を削除する

最後に登録した電話番号から1件ずつ削除できます。すべての電話番号をまとめて削除することもできます。

- 1 待受画面で MEND (9 ks) (4 fm) (3 ce) を押す
  - 削除するかどうかの確認画面が表示されます。
  - 電話番号を全件削除するときは MEND (9 kg) (4 kg) (2 hg) を押します。
- 2 「はい」を選択して○を押す
  - 最後に登録した電話番号が削除されます。
- 3 を押す 迷惑電話ストップメニューが表示されます。

### 相手の電話機に自分の電話番号を通知する〈発信者番号通知〉

電話をかけたとき、相手の電話機のディスプレイに自分の電話番号(発信者番号)を表示させます。

発信者番号はお客様の大切な情報です。発信者番号を通知する設定に変更するときには、十分にご注意ください。

相手の電話機がデジタル携帯電話など、発信者番号表示が可能なときに表示されます。

発信者番号通知はお申し込み不要です。また、月額使用料もかかりません。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、発信者番号通知の設定操作はできません。電波状態のよい場所で行ってください。

詳しい操作については『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

### 発信者番号を通知する / 通知しない

- 特受画面で MENU 9wxxx 5 th 1.5m を押す ネットワーク暗証番号入力画面が表示されます。
- ↑ 4桁のネットワーク暗証番号を入力して ○を押す



- 3 1./® ~ 2/h を押す
  - 発信者番号通知が設定されます。
- 全様では、 発信者番号通知メニューが表示されます。

### お知らせ

- 発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号通知を通知する設定にしてからおかけ直しください。
- 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきた場合は、相手の電話番号がディスプレイに表示されます。このとき、相手の電話番号が電話帳に登録されている場合は、登録されている名前が表示されます。 名前の表示 P102

次の場合は、通知されない理由(発信者番号非通知理由)が表示されます。

表示	状 況					
非通知設定	発信者の意思により発信者番号を通知しないで発信した場合					
公衆電話	公衆電話から発信した場合 1					
通知不可能	発信者番号を送出することができない回線から発信した場合 2					

- 1:NTTの公衆電話、ドコモの自動車公衆電話からの通話などです。
- 2:海外からの着信や一般電話から各種転送サービスを経由して着信があった場合などです。ただし、 経由する電話会社などにより発信者番号が通知される場合もあります。
- ネットワーク暗証番号 P189

### 設定内容を確認する

- 2 「はい」を選択して を押す <sub>設定内容が表示されます。</sub>
- を押す発信者番号通知メニューが表示されます。

### 番号通知お願いサービスを利用する<番号通知お願いサービス>

発信者番号を通知してこない電話がかかってくると、発信者番号の通知をお願いする旨のガイダンスで応答します。迷惑電話などによるトラブルを防ぎ、安心して携帯電話を活用できます。 テレビ電話による番号通知お願いサービスはご利用になれません。

発信者番号の非通知理由が、「非通知設定」の場合に、番号通知お願いサービスが動作します。非通知理 由が「通知不可能」および「公衆電話」の場合は動作しません。

ガイダンスが応答している間は、発信者に通話料金がかかります。

番号通知お願いサービスはお申し込み不要です。また、月額使用料、工事費もかかりません。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、番号通知お願いサービスの操作はできません。電波 状態のよい場所で行ってください。

詳しい操作については『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

#### 番号通知お願いサービスを開始する

- | 特受画面で MENU (**9**<sub>WXYZ</sub>) (**6** は **1** は **1** を押す | 開始するかどうかの確認画面が表示されます。
- 「はい」を選択して○を押す
   番号通知お願いサービスが開始されます。
- 3 を押す 番号通知お願いサービスメニューが表示されます。

#### お知らせ

• 番号通知お願いサービス開始中の着信と、各サービスの関係は次のとおりです。

サービス名	発信者番号を通知しない着信の取り扱い
留守番電話サービス	番号通知お願いガイダンスが流れます。メッセージはお預かりしません。
転送でんわサービス	番号通知お願いガイダンスが流れます。転送先には転送されません。
キャッチホンサービス	番号通知お願いガイダンスが流れます。
迷惑電話ストップサービス	着信拒否に登録した電話番号から着信すると、着信拒否ガイダンスが流れます。番号通知お願いサービスのガイダンスは流れません。
ドライブモード	番号通知お願いガイダンスが流れます。ドライブモードのガイダンスは 流れません。

- 番号通知お願いサービスを開始に設定しているときに、非通知設定の電話がかかってきたときは、着信 音は鳴らず、着信履歴にも残りません。
- 番号通知お願いサービスは、お客様ご自身のFOMAカードを取り付けたFOMA端末からのみ開始/停止の操作ができます。遠隔操作はできません(P296)。なお、開始/停止の操作には通話料金はかかりません。
- ◆ FOMA端末の発番号なし動作設定と本サービスを同時に設定した場合は、本サービスが優先されます。

### 番号通知お願いサービスを停止する

- 7 はい」を選択して を押す 番号通知お願いサービスが停止されます。
- 3 を押す 番号通知お願いサービスメニューが表示されます。

### 設定内容を確認する

- | 待受画面で MENU 9 は 3 th を押す は定内容を確認するかどうかの確認画面が表示されます。
- 2 「はい」を選択して○を押す 設定内容が表示されます。
- 3 を押す 番号通知お願いサービスメニューが表示されます。

### デュアルネットワークサービスを利用する < デュアルネットワーク >

デュアルネットワークサービスを利用すると、お使いになっているFOMA端末の電話番号で、 mova を利用することができます。

FOMA サービスエリア外でも、mova に切り替えることで通信が可能になります。

FOMA と mova を同時に利用することはできません。

デュアルネットワークサービスは、お申し込みが必要なオプションサービスです。ご利用には月額使用料がかかります。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、FOMA端末とmovaの切り替えはできません。電波状態のよい場所で操作してください。

詳しい操作については『デュアルネットワークサービスガイド』をご覧ください。

### FOMA 端末を使えるようにする

- 1
   待受画面で MEND (9 kg) (9 kg/rz) (5 kg) (1 kg) を押す

   切り替えるかどうかの確認画面が表示されます。
- 「はい」を選択して○を押す
   ネットワーク暗証番号入力画面が表示されます。
- 3 4 桁のネットワーク暗証番号を入力して を押す ネットワークが切り替えられます。
- を押すデュアルネットワークメニューが表示されます。

### お知らせ

• ネットワ - ク暗証番号 P189

### 設定内容を確認する

- 1
   待受画面で MEND (9 why 2) (5 km) (2 hm) を押す

   設定内容を確認するかどうかの確認画面が表示されます。
- 2 「はい」を選択して を押す <sub>設定内容が表示されます。</sub>
- 3 を押す デュアルネットワークメニューが表示されます。

#### お知らせ

• FOMA端末では従来どおりFOMAのiモードが利用できます。movaでもiモードを利用することが可能ですが、一部利用できないサービスがあります。また、iモード利用時や各種ネットワークサービスにおいては、FOMA、movaそれぞれのネットワーク設備を利用するための制限事項や注意事項があります。詳しくは『デュアルネットワークサービスガイド』をご覧ください。

### ガイダンスを日本語と英語で切り替える < 英語ガイダンス >

電波が届かない所にいたり、電源を切っている場合などに相手が聞くガイダンスを、英語に変更します。自分が聞くガイダンス(発信時の言語)と相手へのガイダンス(着信時の言語)の両方が切り替えられます。

利用できるガイダンス言語は、「日本語」と「英語」です。

英語ガイダンスはお申し込み不要です。また、月額使用料もかかりません。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、ガイダンスの切り替え操作はできません。電波状態のよい場所で操作してください。

テレビ電話で発信または着信したときは、英語ガイダンスは利用できません。

発信者が本サービスを利用している場合は、発信者側の発信時の設定が着信者側の着信時の設定より優先されます。

詳しい操作については『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

1 待受画面で MENU (9wxyz) (9 th (1 th (

発信時の言語を設定するかどうかの確認画面が表示されます。

↑ 「はい」を選択して○を押す

ガイダンス設定
<ul><li>1 日本語</li><li>2 英語</li></ul>

項目	説明
日本語	発信時に自分が聞くガイダンスを日本語に設定します。
英語	発信時に自分が聞くガイダンスを英語に設定します。

**1**.//<sub>@</sub> ~ **2**/<sub>ABC</sub> を押す

着信時の言語設定をするかどうかの確認画面が表示されます。

✓ 「はい」を選択して○を押す

ガイダンス設定	
① 日本語	
② 日本語 英語	
③ 英語+日本語	

項目	説明
日本語	着信時に相手が聞くガイダンスを日本語に設定します。
日本語 + 英語	着信時に相手が聞くガイダンスを日本語 英語の順に設定 します。
英語 + 日本語	着信時に相手が聞くガイダンスを英語 日本語の順に設定 します。

**【1.**//e ~ **3** t を押す

音声ガイダンスが切り替えられます。

6 ○を押す

英語ガイダンスメニューが表示されます。

- 2 「はい」を選択して を押す <sub>設定内容が表示されます。</sub>
- 3 を押す 英語ガイダンスメニューが表示されます。

### サービスダイヤルを利用する<サービスダイヤル>

ドコモ故障窓口や、ドコモ総合案内・受付へ電話をかけます。

- サービスダイヤルはお申し込み不要です。また、月額使用料もかかりません。
- サービスエリア外や電波の届いていない場所では、サービスダイヤルの操作はできません。電波状態のよい場所で操作してください。
- お使いのFOMAカードによっては、ドコモ故障窓口とドコモ総合案内・受付の項目番号が異なる場合や表示されない場合があります。

詳しい操作については『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

#### 故障の問い合わせをする

- 1
   待受画面で MENU (9) (5) (6 kg) (1.8 を押す 発信するかどうかの確認画面が表示されます。
- 2 「はい」を選択して を押す ドコモ故障問合せに電話がかかります。

### 総合案内・受付へ電話をかける

- | 待受画面で MENU (9wxyz) (9wxyz) (6 td (2 h) を押す 発信するかどうかの確認画面が表示されます。
- 「はい」を選択して○を押す
   ドコモ総合案内・受付に電話がかかります。

### 通話中にかかってきた電話の対処を選択する<通話中着信動作選択>

音声電話通話中または64Kデータ通信中に別の電話がかかってきたときに、留守番電話や転 送でんわなどで対応します。

留守番電話サービス、転送でんわサービスは、あらかじめご契約が必要なオプションサービスです。 サービスエリア外や電波の届いていない場所でも操作できます。

通話中に64Kデータ通信の着信やテレビ電話がかかってきた場合、または64Kデータ通信中に64K データ通信の着信やテレビ電話がかかってきた場合は、「着信拒否」になります。

詳しい操作については『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

待受画面で (MENU) (9 (8 TW) を押す

1	話中看信動作選拔
1	通常着信
2	留守番電話
3	転送でんわ
4	着信拒否
_	

項目	説明
1 通常着信	通話中または64Kデータ通信中に別の電話がかかってきたときは、応答、切断の操作ができます。キャッチホンサービスをご契約の上、サービスを開始している場合に有効となります。
2 留守番電話	通話中または64Kデータ通信中にかかってきた電話を留守番電話サービスで応答します。
3 転送でんわ	通話中または64Kデータ通信中に別の電話がかかってきたときは、あらかじめ登録されている転送先に転送されます。
4 着信拒否	通話中または64Kデータ通信中に別の電話がかかってきたときは、着信を拒否し、呼び出されないようにします。

### (**1** \* た を押す

通話中着信動作が設定されます。

選択した通話中着信動作を有効にするには、通話中着信設定を開始してください。 P295

ただし、キャッチホンサービスを契約しサービスを開始している場合には、通話中着 信設定の開始、停止に関わらず、通話中着信動作は有効になります。

• 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスを停止に設定中でも、本機能を「留守 番電話」または「転送でんわ」に設定した場合は、通話中着信設定を開始すれば自動 的にそれらの設定が有効になります。

### 通話中着信設定を開始 / 停止する < 通話中着信設定 >

通話中着信動作選択で選択した応答方法を開始 / 停止します。また、設定内容を確認します。 サービスエリア外や電波の届いていない場所では、通話中着信設定はできません。電波状態のよい場所 で操作してください。

キャッチホンサービスを契約しサービスを開始している場合には、本機能に関わらず、通話中着信動作選択で設定した動作となります。

### 通話中着信設定を開始 / 停止する

1 待受画面で MENU (**9**wxyz) (**7**th を押す



- **1**./® ~ **2**/か を押す
  - 開始するときは (1.½) を押します。
  - 停止するときは 2 h を押します。
- を押す通話中着信設定メニューが表示されます。

### お知らせ

• 通話中着信設定を停止した場合は、留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの設定に従います。

### 設定内容を確認する

- 「はい」を選択して○を押す 設定内容が表示されます。
- 3 を押す 通話中着信設定メニューが表示されます。

### 遠隔操作を設定する<遠隔操作>

留守番電話サービスや転送でんわサービスなどを、プッシュ式の一般電話や公衆電話から操作できるようにします。

サービスエリア外や電波の届いていない場所では、遠隔操作の設定はできません。電波状態のよい場所で行ってください。

FOMA端末から固定留守番電話機などを操作するときに相手側の機器によっては受信できない場合があります。

詳しい操作については『FOMA 各種ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。

### 遠隔操作を開始/停止する

1 待受画面で MENU (9 k ) (9 k ) (3 t ) を押す



- **1**./@ ~ **2**/か を押す
  - 開始するときは (1.½) を押します。
  - 停止するときは **2** か を押します。
- 3 「はい」を選択して○を押す 遠隔操作が開始/停止されます。
- を押す 遠隔操作設定メニューが表示されます。

### 設定内容を確認する

- 1
   待受画面で MENU (9) (9) (9) (8) (3 to 1) (3 to 1) を押す

   設定内容を確認するかどうかの確認画面が表示されます。
- 2 「はい」を選択して○を押す 設定内容が表示されます。
- 3 を押す 遠隔操作設定メニューが表示されます。

### サービスを登録して利用する < 追加サービス(USSD登録)>

新しいネットワークサービスが追加されたときに、そのサービスをメニューに登録して利用します。

最大10件登録できます。

### サービスを登録/変更する

1 待受画面で MENU (9wšyz) (9wšyz) (1.5 を押す



- USSD 登録画面は2ページあります。
   を押して切り替えます。
- ↑ サービスを登録する番号を選択して ᡂ を押す



• 登録済みの欄を選択すると、登録内容を変更できます。

- **Q** USSD コード欄を選択し、USSD コードを入力して○を押す
  - ドコモから通知されたサービスコードを USSD コードの入力欄に入力します。 サービスコードとはネットワークサービスの設定などを行うためのコードです。 FOMA端末では USSD コードとして登録します。
- ▲ 名称欄を選択し、名称(サービス名)を入力して を押す
  - 名称(サービス名)は全角で最大10文字、半角で最大20文字入力できます。

#### お知らせ

文字入力のしかた P302

### 登録したサービスを利用する

1 待受画面で MENU  $9_{wxyz}$   $9_{wxyz}$  1.5 % を押す



USSD 登録画面は 2 ページあります。
 を押して切り替えます。

選択されたサービスのコードが表示されます。

7 1./2 ~ 8 \*\* を押す

登録されたコードがサービスセンターに発信されます。

### 応答メッセージを登録 / 変更する

追加したサービスを実行したときに、サービスセンターから返ってくるコードに対応したメッセージを登録します。登録したコードが応答として返ってきたときにこのメッセージが表示されます。

- 最大 10 件登録できます。
- 1 待受画面で MENU (9 NSYZ) (9 NSYZ) (2 h) を押す



- 応答メッセージ登録画面は2ページあります。 ( ) を押して切り替えます。
- **7** 1.\*\* ~ 8 \*\* を押す



• 登録済みの欄を選択すると、登録内容を変更できます。

- **3** USSD コード欄を選択し、USSD コードを入力して○を押す
  - ドコモから通知された USSD コードを入力します。
- 4 応答メッセージ欄を選択し、応答メッセージを入力して ○を押す
  - 応答メッセージは全角で最大 10 文字、半角で最大 20 文字入力できます。
- **< <sup>109</sup> を押す**

応答メッセージが登録/変更されます。

#### お知らせ

文字入力のしかた P302

追加サービス (USSD登録

1 待受画面で (MENU) (9 kS) (1 kg) を押す (1/2 ・ 応答メッセージを削除すると)



- 応答メッセージを削除するときは(MENN) (9work) (2 men) を押します。
- USSD 登録画面は 2 ページあります。
   を押して切り替えます。
- 削除するサービスを選択して MENU (1.½) を押す
  - サービスを全件削除するときは MENU (2 fr) を押します。
- 3 「はい」を選択して○を押す サービスが削除されます。



# 文字の入力のしかた

文字入力のしかた	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	0	Ü
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

### 文字入力について

FOMA端末には電話帳やメールなど、文字を入力して活用する多くの機能があります。

文字の入力方式には「かな入力方式」と「スロット入力方式」があります。

かな入力方式は、1つのキーに複数の文字が割り当ててあり、キーを押すたびに文字が替わります。

文字の割り当てについては「ダイヤルキーの文字割り当て一覧」をご覧ください。 P305

スロット入力方式は、上下2段の入力パーに表示された文字から、 ( ) ( ) を使って入力文字を指定します。 P322

文字の種類には「全角文字」と「半角文字」があります。

全角文字は、半角文字 2 文字分にカウントされます。半角文字では、濁点・半濁点も 1 文字分にカウントされます。

入力する文字の呼び出しかたがわからない場合などは、区点コードで入力することができます。 P317 入力できる漢字は JIS 第一水準漢字・第二水準漢字の 6355 文字です。

複雑な漢字は一部変形もしくは省略して表示されます。

#### 文字の種類

:入力可 x:入力不可 :入力文字なし

入力方式	かな入	力方式	スロット入力方式					
文字の種類	全角	半角	全角	半角				
ひらがな / 漢字								
カタカナ			×					
英字			×					
数字			×					
記号								
絵文字								

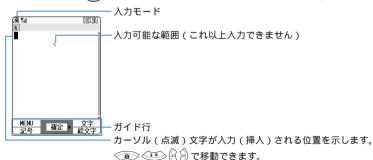
#### 文字入力画面の見かた

文字の入力欄には、画面を切り替えて文字を入力する全画面入力と、画面を切り替えずに入力欄に直接文字を入力するインライン入力の 2 種類があります。

• 入力欄によっては、どちらか一方だけ利用できる場合があります。

#### 全画面入力

入力欄を選択して・を押すと、入力エリアが全画面表示されます。



参照先

#### インライン入力

入力欄を選択して(0) ~ (9) ~ (\*\*) を押すと、入力欄に文字が直接入力できます。



項目

#### お知らせ

場合

• 入力欄によっては、入力した文字が「\*」で表示されます。入力時に「\*」になる場合と、編集完了時に「\*」になる場合があります。

### 文字入力画面のサブメニュー

文字の入力中に (MENU) を押します。

• 入力欄によって表示される項目が異なります。

明日 コピー	i
② 切り取り	
③ 貼り付け	
④ 電話帳引用	
5 単語登録	
⑥ 定型文登録	
② 入力設定 _ ▶	
圓 データ引用▶	な ``゚ 🔠
回 編集終了	17 -
フロットλナ	の面面に

1コピー	文字をコピーします。	P316
2切り取り	文字を切り取ります。	P316
3貼り付け	コピー/切り取りした文字を貼り付けます。	P317
4 電話帳引用	電話帳データの内容を引用します。	P320
5 単語登録	入力した文字を単語登録します。	P318
6 定型文登録	入力した文字を定型文登録します。	P315
7 入力設定	文字入力の設定を行います。	P324
8データ引用	プロフィール情報の内容や電卓の計算結果、 URL入力画面やiモード中の入力画面でバーコードリーダーを起動して読み取ったデータを引用します。 入力欄によって表示される項目が異なります。	P320、 321
9編集終了	文字入力を終了します。スロット入力方式で	

説明

メール本文の入力中は、入力ウィンドウ(文字を入力すると表示されます)の文字が確定されているときに表示されます。

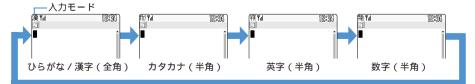
文字を入力中にのみ表示されます。

### 入力モードを切り替える

2 つの方法があり、入力画面によって切り替えられる入力モードが異なります。

### **毎**♥ で切り替えるには

を押すたびに切り替わります。



: スロット入力方式では表示されません。

### 入力モードリストで切り替えるには

文字入力中に @ を押し、表示された入力モードリストから次の入力モードを選択できます。

項目	モード		項目	モード	
かな	ひらがな / 漢字	漢	<del>ከ</del> ታ	半角カナ	粃
カナ	全角カナ	勭	ABC	半角英字	¥莱
ABC	全角英字	全英	123	半角数字	物
123	全角数字	쐀			

: スロット入力の入力モードリストに表示される項目

\*ひらがなのみ入力できる場合には微が表示されます。





< かな入力方式 >

<スロット入力方式>

- (す) (す) (ま) (または対応するダイヤルキーを押して入力モードを選択します。
- 入力モードリストから選択して、次の操作もできます。

「記号」 :記号を入力します。 P309 「絵文字」 : 絵文字を入力します。 P309 「定型文」 : 定型文を入力します。 P311

「区点入力」: 区点コードで文字を入力します。 P317

### かな入力方式で文字を入力する < かな入力方式 >

### ダイヤルキーの文字割り当て一覧

かな入力方式では、ダイヤルキーには次のように文字が割り当てられています。 カナ、英字、数字モードでは、入力モードに従って全角文字または半角文字が入力されます。

+-	ひらがな/漢字モード	カナモード	英字モード	数字モード
	(全角) 1	(全角または半角)		(全角または半角) 3
1./8	あいうえお 1	アイウエオ1	. / @ 2 - : _	1
			[¥]^`{ }	
			1	
2 /h	かきくけこ 2	カキクケコ2	a b c 2	2
3 å	さしすせそ3	サシスセソ 3	d e f 3	3
4 fs	たちつてと4	タチッテト4	g h i 4	4
5 ts	なにぬねの 5	ナニヌネノ5	j k 1 5	5
6 km	はひふへほ 6	ハヒフヘホ 6	m n o 6	6
7 st	まみむめも 7	マミムメモ 7	p q r s 7	7
8 th	やゆよ8	ヤユヨ 8	t u v 8	8
9,5 WXYZ	らりるれる 9	ラリルレロ 9	w x y z 9	9
<b>0</b> 56λ €	わをんー、。・	ワヲンー、。・	! "#\$%&	0
	?! 「」 0	?!「」0	'()*+,;	+ 4
			< = > ? 0	
(★:♣	* 0	* 0	半角の場合だけ、次	
			の文字列が入力でき	P 4
			ます。	
			@docomo.ne.jp	
			.com .or.jp .go.jp .ne.jp .co.jp .ac.jp	
			http://www.www.	
			.html .htm	
# + & )	 改行	改行	改行	改行
77-	PYIJ	PXIJ	PATI	#
				T 4
Ø	1文字戻る	1文字戻る	1文字戻る	
(A)	大文字と小文字の切	大文字と小文字の切	大文字と小文字の切	
	り替え	り替え	り替え	

- : 空白を示します。
- ■: 文字入力後に ④ (A/a) を押すたびに、大文字と小文字が切り替わります。
  - 1:全角の数字モ・ド以外の数字は半角で入力されます。
  - 2: 半角の英字モードは「」で入力されます。
  - 3:数字モードの「光」「#」「P」「T」「+」は、これらの文字が有効な入力欄でだけ入力できます。
  - 4:該当するキーを1秒以上押すと入力できます。

- ひらがな、カタカナの小文字を入力するときや、英字の大文字を入力するときは、文字入力後に (風) (A/a)を押します。 (風) (A/a)を押すたびに、大文字と小文字が切り替わります。
- 文字入力直後に ② を押して 1 つ前の文字に戻すことができます。 ③ を押すたびに、通常の文字 入力順とは逆順に文字が切り替わります(例:・・・ 1 おえういあ1 ・・・・)。
- 同じキーに割り当てられている文字を続けて入力するときは、最初の文字を入力した後にかを押してカーソルを右に移動させ、次の文字を入力します。「あか」のように別のキーに割り当てられている文字を続けて入力するときは、 (1.%) を押して「あ」を入力した後、続けて (2.%) を押して「か」を入力します。
- 次の入力モードのときは、入力途中でキーを押さずに一定時間経過すると、自動カーソル機能によってカーソルが右に移動します。
  - ・ひらがな/漢字 ・全角/半角カタカナ ・全角/半角英字
- 自動カーソル機能によってカーソルが右に移動した後でも ※ 、 ・ ・ ・ を押して次の操作ができます。
  - ・ (\* 湯点 / 半濁点を付ける(ひらがな、全角 / 半角カタカナ)
  - ・ (型) : 大文字 / 小文字を切り替える(ひらがな、全角 / 半角カタカナ、全角 / 半角英字)
  - ・ 図▼ : 1 つ前の文字に戻す
- カーソルが自動的に移動するまでの時間を変更したり、自動カーソル機能を使わないように設定する こともできます。 P324

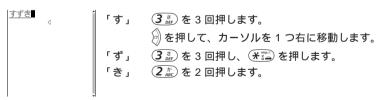
### 文字を入力する < かな漢字変換 >

例 電話帳の登録で「鈴木」と入力するとき

1 姓の入力欄を選択して○を押す



「すずき」と入力する



- キーを押し間違えたときは ②ワリア を押して取り消します。
- 文字に「゛」「゜」を付けるときは、文字を入力し ※ を押します。 (例)「ほ」を入力して ※ を押すと、押すたびに「ぼ」 「ぽ」 「ほ」と入力が 切り替わります。
  - 「゛」「゜」が付けられない文字のときは、「゛」「゜」が全角で入力されます。
- (MENU) を押すと全角カタカナに変換できます。

3

⑩ を押す

鈴木

- 目的の文字が表示されないときは、 ② \*\*\* または ⑩ を 押して変換候補を一覧表示し、目的の文字を選択します。
- 予測変換候補が表示されていないときは、 を押してもかな漢字変換されます。 予測変換 P308
- ② プリア を押すと、変換前の状態に戻ります。

4

### ◯を押す

文字が確定します。

#### 変換候補を一覧表示するとき

(回) を1回押しても目的の文字が表示されないときは、(回) (注) または(回) を押すと 変換候補が一覧表示されます。変換候補の一覧が複数ページあるときは、(回) を押して次ページ、(MENU) を押して前ページに切り替えることができます。 (回) (証) を押して変換候補を選択し、(回) を押します(候補の番号のダイヤルキーを押しても選択できます)。



#### ひらがなのまま確定するとき

ひらがなを入力した状態でくりを押します。

#### 文字を挿入するとき

(重) を押して挿入する位置までカーソルを移動し、文字を入力します。入力 した文字はカーソル位置に挿入されます。

#### 文字を削除するとき

- カーソルが入力文字の途中にある場合(例:鈴木■郎)
  - ・ ② フリア を押すと、カーソル位置の 1 文字が削除されます。
  - ・ ② \*\*\*・② \*\*\*・② \*\*\*・ \*\*\* を 1 秒以上押すと、カーソル位置の文字とそれ以降のすべての文字が削除されます。
- カーソルが入力文字の末尾にある場合(例:鈴木一郎)
  - ・ ② フリア を押すと、カーソルの左の 1 文字が削除されます。
  - ・ ② ? リア を 1 秒以上押すと、すべての入力文字が削除されます。

#### 改行するとき

改行する位置にカーソルを移動し、(#♯)を押します。

入力欄によっては改行できない場合があります。

# 5

### ●を押す

文字入力が終了し、電話帳の登録画面に戻ります。

• 入力した文字を無効にして文字入力を終了するには、すべての文字を削除してから <a>②フリア を押します。</a>

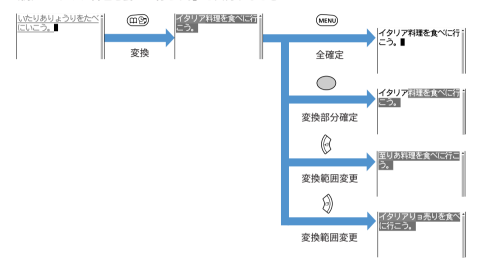
#### お知らせ

### 複数の文節を一括変換するには

複数の文節を一括変換し、文章を簡単に入力できます。

• 全角で最大 24 文字変換できます。

例 「イタリア料理を食べに行こう。」と入力するとき



#### お知らせ

ひらがなで読みを入力して、記号や絵文字、アルファベット、ギリシャ文字などを入力できます。読みと文字の対応は、付録の「特殊記号入力変換表」「絵文字入力変換表」をご覧ください。 P338、P340

### 予測変換機能を使う

予測変換機能では、文字を入力すると、読みの先頭部分が一致する予測変換候補が一覧表示されます。予測変換候補には一度入力した単語が自動的に登録されるので、次に同じ内容を入力するときには、先頭の文字を入力するだけですばやく入力できます。

- 次の単語や文字列が候補として表示されます。
  - ・標準搭載の単語 ・かな漢字変換で入力した単語 ・単語登録した文字列
- 予測変換は、ひらがな/漢字モードだけ利用できます。ただし、次の場合は予測変換できません。
  - ・インライン入力(入力欄を選択して文字を直接入力する方法)を行う場合
  - ・スロット入力方式の場合 P322
- 予測変換候補を表示しないように設定することもできます。 P324

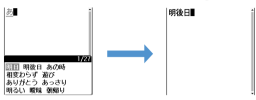
### 1 文字を入力する

予測変換候補リストが表示されます。



- 1文字、2文字、3文字と文字を入力するたびに候補は絞り込まれます。
- を押すとひらがなのまま確定されます。
- MENU を押すと全角カタカナに変換されます。

### ↑ ◆ を押して候補を選択し、 ● を押す



- 該当する用語がない場合、@®を押すとかな漢字変換になり、予測変換候補リストが 消えます。
- 続けて文字を入力すると候補が絞り込まれます。候補が絞り込まれた後は、再度
   ○正○を押してから候補を選択します。

### お知らせ

 予測変換機能で登録された単語や文字列(予測辞書データ)は、各種設定リセットで削除されます。 P256

### 記号・絵文字を入力する

記号、絵文字を一覧から入力します。

- 記号は入力可能なもののみ一覧表示されます。
- 記号や絵文字は、赤外線通信などでデータ転送を行った際、正しく表示されない場合があります。
- 絵文字を入力してiモード端末以外の相手にメールを送信すると、正しく表示されない場合があります。
- 絵文字2(絵文字一覧の破線以降 P310)を入力してメールを送信すると、相手端末によっては正しく表示されない場合があります。
- 絵文字の読み(入力)については、付録の「絵文字入力変換表」をご覧ください。 P340
  - 例 記号を入力するとき

### 1 文字入力画面で 🚇 を押す



- 絵文字を入力するときは (図) を押します。
- 絵文字、記号が入力できない入力欄のときは選択できません。
- ・ <u>(回)</u> (1 ½) を押して記号一覧、(<u>(回)</u>) (2 ½) を押して絵文字一覧を表示することもできます。
- 記号一覧は6ページ、絵文字一覧は3ページあります。
   たは②\*\*を押すと一覧のページが切り替わります。

### ↑ 記号を選択して を押す

記号が入力されます。

次のかっこの左側(例 { )を選択した場合は、右側のかっこ(例: })も自動的に入力されます。

#### 絵文字一覧

**♥.√.♥.√** # X \ \ \ \ \ \ \ \ \ 嶷☀∞竞8≠⊚莊Ì♪ த்க⊗்⇔ூ∳்இ**க**்ஜை !!?!! ፰ % ዕ፡3 ~~ 중 ፴₭ マイトチチの多面圏 ₽°♥♦♦₽₽₩₫₳ 胚面白透露₽严辨判♥ Ƴ₽≣⊿X१८B₽₽ 絵文字 1 ₺₣₧₲₢₢₡₧₮₢ ™⇔∠**⊗bab**W∞±ii ፭ቜ፟ቑ፞ቚ፼ቚ፞፞፞ቚ፞፞ጜ ԳԵռնմանաահդե ⋘┼●ॄॄ���○≉≌╬ ௯ᄼᆸ*⊘⊘*↔‡ᢒᡂൈ 要全台温△⊙™®**欠**风 ፼◊፯፵᠍∰ዕድ률 Ð**ĕ**4₹#Υ≭®७0 - 絵文字 2 A 网络西田属《伤田父 % ಕಿರು ಈ ಈ ಗಳ ಈ ಹ ~ ⇔ 67 £ ኞ ♠

#### 記号一覧



### 定型文を入力する

定型文を一覧から入力します。

- 選択した定型文はカーソル位置に挿入されます。
- 定型文を入力したとき、編集中の文章が入力可能な文字数を超える場合は、入力可能な文字数以降は削除されます。

### 1 文字入力画面で ⑩�� **7**ء を押す



### **7** 1.//e ~ 8 \* を押す



「1顔文字」を選択した場合

## **1**./® ~ **8** ャッ を押す



定型文が入力されます。

- ページが複数ある場合には (を押して切り替えます。)
- 定型文の内容を確認するときは、定型文を選択して @ を押します。 を押すと定型文が入力されます。

#### 定型文一覧

• 顔文字(51件)

(o^_^o)	(-' `-;)	_¢(。;)	(O`ε´O)
(^-^)	(;¬_¬)	<(`^^')>	(*-e-*)
(^0^)v	(°0°;)	()	o(° -° )=O
(*~∇~*)	Σ ( ̄□ ̄   )	('-')	0(><;)(;><)0
<u>、(∇~、)(ノ~∇)</u> ノ	(;_;)	ヽ(´ー`)ノ	p( )イジイジ
ヾ(@^▽^@) ノわーい	(;o;)	(°_°)(,,)(°_°)(,,)	(・・、)ヾ(^^) ヨシヨシ
\(^\\\)/	(T_T)	('♦')ゞ	(。。)ヾ(^ ^ ) いこいこ
(x_x;)	(T-T)	∠(°-°)	(/-\)イヤン
(^o^;)	(TOT)	()zzz··	(^¬^)
(^_^;	(T^T)	(). 00	( ?)
(^^5'	(>_4,)	(~0~)()()	{{(\>_<)}}
(¯▽¯;)	_&()	(^0^)/~~	m()m
(-, -;)	( ) φ	(^_^)/~~~	

#### アドレス・データ形式(11件)

1.0.77
http://www.
http://
@docomo.ne.jp
.net
.com
.ne.jp
.co.jp
.or.jp
.go.jp
.ac.jp
XXXX/XX/XX XX:XX ~ XXXX/XX/XX XX:XX Schedule 🗸

:「XXXX/XX/XX XX:XX」には現在の日付、時刻が設定されます。 Date to 機能用のスケジュールの入力に使用できます。 P254

#### ビジネス(14件)

いつもお世話になっております。のです。

本日はお忙しいところお時間をいただき、誠にありがとうございました。今後ともよろしくお願いいたします。

本日の会議は のため中止となりました。ご周知ください。

本日の会議は のため に延期となりました。ご確認ください。

只今会議中のため、電話に出ることができません。 後に折り返しご連絡いたします。

只今移動中のため、電話に出ることができません。 後に折り返しご連絡いたします。

今、 です。これから帰社します。帰社予定時刻は 頃です。

今、です。このまま帰宅します。

これから出社します。 頃になります。

これからお伺いさせていただきます。本日の待ち合わせ時間はで変更ございませんでしょうか。

只今 へ出張中です。会社に戻るのは の予定です。

の件につき、PC にメールを入れておきました。ご確認の程、よろしくお願いいたします。

の件につき、至急確認したいことがございます。ご連絡ください。

本日、のため、欠勤させていただいております。

#### • プライベート(14件)

今日は一日お疲れ様でした。明日もお互い頑張りましょう。

今日は一日ありがとう。とても楽しかったです。

でといういいお店を見つけました。今度一緒に行きませんか?

今日、という映画を観てきました。とても良かったです。今度是非観てみてください。

| 今日のデートはどこに行きたい? なんてどうかな?

月 日にみんなで へ行く計画をしています。ご一緒にいかがですか?

アドレスを変更しました。新アドレスは@docomo.ne.jp です。電話帳の登録変更をお願いいたします。

で時に待ち合わせしましょう。よろしくね。

月 日、飲みに行きませんか?久しぶりにみんなと楽しく飲みたいです。

月 日、 へ遊びに行きませんか?久しぶりにみんなと会いたいです。

月 日の予定はいかがですか?一緒に なんてどうかなと思って。

明日はいよいよ、待ちに待ったです。今日はゆっくり休んで明日に備えましょう。

体調はどうですか?無理しないでゆっくり休んでくださいね。早く良くなりますように。

|本日、 時から チャンネルのテレビ番組のビデオ録画をお願いいたします。

#### • 文例集(16件)

【寒中見舞】寒さ厳しき折、お変わりございませんか。御身ご大切になさいますようお祈り申し上げます。 【暑中見舞】暑中お見舞い申し上げます。時節柄、ご健康には十分ご留意のうえご活躍くださいますよう心から祈念いたしております。 盛夏

【御礼】時下益々ご盛栄のこととお慶び申し上げます。この度は丁寧なお心遣いをいただき、厚く御礼申し上げます。 【残暑見舞】残暑お見舞い申し上げます。残暑ことのほか厳しい折柄、皆様のご健康をお祈り申し上げます。盛夏 【結婚祝】時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。この度はご結婚おめでとうございます。お二 人の門出を心より祝福申し上げます。

【出産祝】時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。この度はご出産おめでとうございます。お子様の壮健なご成長を祈念いたします。

【入学祝】ご入学おめでとうございます。充実した学生生活を送り、さらに大きく飛躍されることをお祈りいたします。

【卒業祝】ご卒業おめでとうございます。新しい人生の門出を心よりお祝い申し上げます。

【就職祝】ご就職おめでとうございます。健康に留意され、ご活躍されることを心よりお祈り申し上げます。 【病気見舞】お体の具合はいかがでしょうか。一日も早いご回復を祈念し、心よりお見舞い申し上げます。 【転居案内】転居のご案内を申し上げます。住所、電話番号などは追ってお知らせいたします。取り急ぎご連絡まで。

【詫状】この度は多大なご迷惑をおかけし、誠に申し訳ありません。何卒ご寛容の上、引続きご愛顧賜 りますようお願い申し上げます。

【誕生日祝】心から 様のお誕生日をお祝いいたしますとともに、今後のご健康と御繁栄を祈念いたします。 【成功祝】ご成功の報に接し、心よりお祝い申し上げますとともに、今後の益々のご活躍を祈念いたします。 【就任祝】この度のご就任、心からお喜び申し上げます。今後ますますのご健勝とご隆盛をお祈りいたします。 【人事異動通知】この度弊社の人事異動により へ移動となりました。今後ともご指導ご鞭撻の程、宜しくお願いいたします。

#### 絵文字対応(22件)

おはよう☀今日も一日頑張ろう!!

おやすみ<sup>♦</sup> ♦また明日ね(-\_-) z z z ···

おやすみないい夢見てねヹヹ

ありがとう

「今日はとても楽しかったです

はまた連絡してね

■

m(\_\_)mごめんなさい。遅れます鳥?»

□\(\_\_)深く反省してます→

もう少し待ってください ①

今、終わりました場これから帰ります●

さようなら」の"また会える日を楽しみにしてます!!

(o^ ^o)はじめまして『ちゃんとメール届いてるM?

お久しぶりです。元気!?

最近の調子はどうの ② 鳥

今日の都合はどう!?

お腹すいたな。食事に行きませんか\*\*\*\*!?

旅行でも行きませんか ?

今日何時に終わる(※)?

あとで連絡します▮▽

連絡ください☆■☆

今日は外食します∜

了解しました以じゃあね(^o^)/~~

あなたにお任せします合

すぐに戻りますのこ

• 英語文(46件)

【おはよう】Good morning. Good luck for today.

【こんにちは】HELLO合

【おやすみ 】Good night. See you tomorrow.

【おやすみ 】Good night. Sweet dreams.

【ありがとう 】Thank you. I had a great fun today. Call me again.

【ありがとう 】ニThank You

【おめでとう】☆Congratulations☆

【ごめん】SORRY • • • △

【遅れます】Sorry, I'm late.

【反省】I am terribly sorry.

【もう少し待って】Please wait a little longer.

【さようなら 】Good bye. Looking forward to seeing you again.

【さようなら 】BYE BYE M \*\*

【またね】SEE YOU』。"

【お久しぶり】Long time no hear. How are you?

【最近どう?】What's up?

【後で連絡します】I will call you later.

【連絡ください】Call me, please.

【メール届いた?】Hello, did you get my mail?

【大丈夫?】ARE YOU OK!?

【もうダメ】GIVE UP Ψ △ Ψ

【あきらめるな 】NEVER GIVE UP

【あきらめるな 】NEVER DON'T STOP⊄

【君ならできるよ】YOU CAN DO IT∄

【がんばれ】FIGHT!!

【さぁ】COME ON!!

【乗って】GET ON■=3

【起きろ】GET UP″ ♡゚!!

【起きて】WAKE UP" ♡ ~

【お先に】□GO AHEADI3

【今から帰宅】I have just finished. I am going home now.

【会社に戻ります】I'll return to the office.

【今日の予定は?】What is your plan today?

【何時に終わる?】What time are you going to be done today?

【食事のお誘い】I'm hungry. Shall we go eat?

【旅行のお誘い】Let's go on a trip!

【外食します】I eat out today.

【了解】Sure. See you.

----

【任せます】It's up to you.

【ようこそ】WELCOME∰ℊѶ

【幸せ】HAPPY \ ( \*^ ^\* ) Chu ッ

【誕生日】ifHAPPY BIRTHDAY

【謹賀新年》EWHAPPY NEW YEARNEW

【クリスマス 】参Merry Christmas∰

【クリスマス 】 Merry X'mas♣

【バレンタイン】HAPPY VALENTINE♥

• ギャル文字(9件)

[今、どこ?]今、 "?
【ごめん、遅れる】 ″め 、遅 ゑ
【おはよう!】 おレ£ う!
【おやすみ!】ぉゃ£ゐ!
【たのしい!】
【ありがとう!】ぁレ)ヵゞ ぅ!
【ごめんなさい!】 "め ナょ±レヽ!
【だいすきっ!】 ナニッレヽ £( ッ!
【がんばって!】カゞ レ£ "ッ !

ユーザ作成(最大50件)登録した定型文が表示されます。

#### お知らせ

- 顔文字を使ったメールを送信する場合、相手端末のディスプレイの大きさ、表示文字数やフォントにより、形がくずれたり、見えかたが異なるなど、正しく表示されない場合があります。
- 顔文字の一部は「かお」の変換候補で表示されます。

### 定型文を登録する

定型文を登録します。登録した定型文は「ユーザ作成」に登録されます。

• 最大 50 件登録できます。

1 待受画面で MEND (8 \*\*) (9 ½) (2 ½) を押す



↑ 「 <新しい定型文 > 」を選択して ○ を押す



- 登録済みの定型文を修正するときは定型文を選択して を押します。
- 登録済みの定型文を確認するときは、定型文を選択して @ を 押します。 を押すと編集できます。
- ② 定型文を入力して を押す
  - 全角で最大 64 文字、半角で最大 128 文字入力できます。
- ▲ ② を押す

定型文が登録されます。

登録済みの定型文を修正したときは確認画面が表示されます。上書き登録するときは「はい」を選択して○○を押します。登録を中止するときは「いいえ」を選択して○○
 を押します。

にかか

- 待受画面で MENU (8 \*\*) (9 w \*\*) (2 \*\*) を押す 定型文登録画面が表示されます。
- 削除する定型文を選択して MENU を押す 削除するかどうかの確認画面が表示されます。
- 3 「はい」を選択して を押す 定型文が削除されます。

### 文字入力中に登録する

入力済みの文字を選択して定型文に登録します。

- 1 文字入力画面で (MENU) 6 は を押す
- 2 開始位置にカーソルを合わせて ○を押す
  - MENU を押すと、全文が選択されます。
- 3 終了位置にカーソルを合わせて ●を押す 選択した範囲の文字が定型文編集画面に表示されます。
  - (MENU) を押すと、開始位置から文頭までを選択できます。
  - @ を押すと、開始位置から文末までを選択できます。
- 4 **回** を押す 定型文が登録されます。

### お知らせ

- 上記操作で選択した入力済みの文字列内に空白が含まれていた場合は、次の動作となります(メール本文の入力画面から操作する場合は、空白データは有効になります)。
  - ・空白のみ:データなし(空白のみの場合、定型文として登録できません)
  - ・文字列の前後に空白:文字列のみのデータ
  - ・文字と文字の間に空白:空白データも有効
- メール本文の入力画面から操作する場合は(MENU)を押し、「登録」 「定型文登録」を選択しても登録できます。
- 入力済みの文字がない場合に(MENU) (6 は MENU) (6 は MENU)
   を押すと、すぐに定型文編集画面が表示されます。
- 定型文が既に50件登録されている場合は、新規登録はできません。

### 文字のコピー/切り取りと貼り付け

文字入力画面から文字のコピーや切り取りを行い、別の場所に貼り付けます。別の文字入力画面に貼り付けることもできます。

- コピーまたは切り取った文字は電源を切るまでFOMA端末に保持され、別の場所に何度でも貼り付ける ことができます。
- 保持できるのは 1 件だけです。新たにコピーまたは切り取りを行うと内容は上書きされます。

#### コピー/切り取りする

入力済みの文字を選択してコピー/切り取りを行います。

- 例 文字をコピーするとき
- 1 文字入力画面で (MENU) (1.2%) を押す
  - 文字を切り取るときは MEND (2 n) を押します。
- 2 開始位置にカーソルを合わせて ○を押す
  - MENU を押すと、全文が選択されます。
- 3 終了位置にカーソルを合わせて ○を押す 選択した範囲の文字がコピーされます。
  - (MENU) を押すと、開始位置から文頭までを選択できます。
  - @ を押すと、開始位置から文末までを選択できます。

#### お知らせ

• メール本文の入力画面から操作する場合は(MENU)を押し、「コピー」/「切り取り」を選択しても操作できます。

#### 貼り付ける

コピー/切り取りした文字を文字入力画面に貼り付けます。

- 貼り付けを行ったとき、編集中の文章が入力可能な文字数を超える場合は、入力可能な文字数以降は削除されます。
- 1 文字入力画面で、貼り付ける位置にカーソルを合わせ MEND (**3** of b) を 押す

文字がカーソル位置に挿入されます。

#### お知らせ

- メール本文の入力画面から操作する場合は(MENU)を押し、「貼り付け」を選択しても操作できます。
- コピーまたは切り取った文字種と、貼り付け先の文字種が適合しないときは貼り付けられません。たと えば、メールアドレス欄(半角英数字)にひらがなや漢字などの文字は貼り付けられません。
- 改行が入力できない入力画面に、改行を含んだ文字列を貼り付けた場合は、空白に置き換えられます。

### 区点コードで入力する

区点コード一覧表にある文字、数字、記号を 4 桁の区点コードを使って入力します。

- 例 「携」(区点コード2340)を入力するとき
- 1 文字入力画面で 🕮 8 🖏 を押す

「携」が入力されます。

- 有効な区点コードは 0101 ~ 8406 です。
- 対応する文字、数字、記号がない区点コードの入力は無効です。

▼ 区点コードー覧表 P334

### よく使う単語をあらかじめ登録する<単語登録>

よく使う単語をあらかじめ登録しておき、文字の変換のときに簡単に呼び出します。

• 最大 200 件登録できます。

待受画面で (MENU) (8 th ) (9 wxyz) (1 th ) を押す



「〈新しい単語〉」を選択して〇〇を押す

単語の編集画面が表示されます。



- 登録済みの単語を修正するときは、修正する単語を選択して ( )を押します。
- 登録済みの単語を確認するときは、単語を選択して ⑩ を押し ます。()を押すと編集できます。
- 単語欄を選択し、登録する単語を入力してのを押す
  - 全角で最大 12 文字、半角で最大 24 文字入力できます。
  - 登録できる文字の種類は次のとおりです。
    - ・ひらがな/漢字 ・全角/半角カタカナ ・全角/半角英字 ・全角/半角数字
    - ・全角/半角記号 ・絵文字
- 読み欄を選択し、読みを入力して()を押す
  - 全角で最大 16 文字入力できます。
  - ひらがなのみ入力できます。
- @9 を押す

単語が登録されます。

#### 登録済みの単語を修正したとき

確認画面が表示されます。

- 元の単語に上書きするときは「上書き登録」を選択して を押します。
- 修正をした単語を新規に登録するときは「新規登録」を選択して()を押します。元の単 語もそのまま残ります。

#### 単語を削除するとき

単語一覧から削除する単語を選択して MENU を押す削除方法の選択画面が表示されます。

「削除」を選択して を押す 選択した単語が削除されます。

登録した単語を全件削除するときは、「すべて削除」を選択して を押します。

### お知らせ

- 単語と読みが入力されていないと登録できません。
- 読みにひらがなと長音、濁点、半濁点以外の文字が入力されていた場合は、登録できません。空白を入力すると、その空白は保存後削除されます。
- 単語と読みの組み合わせで、同じ単語が既に登録されている場合は登録できません。
- 同じ読みの単語は、最大5つ登録できます。さらに登録する場合は、読みを変更して登録してください。
- 単語登録で登録された単語(ユーザ辞書データ)は、各種設定リセットで削除されます。 P256

#### 文字入力中に登録する

入力済みの文字を選択して単語登録できます。

- 1 文字入力画面で MEND 5 th を押す
- ↑ 開始位置にカーソルを合わせて ●を押す
  - MENU を押すと、全文が選択されます。
- 3 終了位置にカーソルを合わせて を押す

選択した範囲の文字が選択されます。



- MENU) を押すと、開始位置から文頭までを選択できます。
- • 回
   回
   ○ を押すと、開始位置から文末までを選択できます。
- ▲ 読みを入力し登録する
  - 操作方法 P318

#### お知らせ

- メール本文の入力画面から操作する場合は(MENU)を押し、「登録」「単語登録」を選択しても操作できます。
- 読みにひらがなと長音、濁点、半濁点以外の文字が入力されていた場合は、登録できません。空白を入力すると、その空白は保存後削除されます。
- 入力済みの文字がない場合に(5 %)を押すと、すぐに単語編集画面が表示されます。
- 単語が既に200件登録されている場合は、単語登録の一覧画面が表示されます。新たに登録する場合は、一覧から登録データの削除を行うか、登録済みの単語を修正してください。

### データを引用して文字を入力する

電話帳データやプロフィール情報の登録内容を引用して入力することができます。また、電卓の計算結果や、バーコードリーダーで読み取ったデータの文字列情報を引用して入力することもできます。

#### 電話帳データの内容を引用する

- プライバシーモード起動中(電話帳を「認証後に表示」に設定した場合)は、本機能を利用できません。 P205
- 文字入力画面を全画面入力(P302)に切り替えて操作してください。
- 全画面入力のサブメニューで「電話帳引用」がグレーなどで薄く表示されているときは、操作できません。
- 1 文字入力画面で MENU 4 た を押す 電話番号検索画面が表示されます。
- ↑ 引用する電話帳データを選択して を押す



3 引用する内容を選択して○を押す 引用した内容が入力されます。

### プロフィール情報の内容を引用する

- 文字入力画面で (MENU) (8 n) (1.5) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- ↑ 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



3 引用するプロフィール情報を選択して ●を押す 引用した内容が入力されます。

### 電卓の計算結果を引用する

- URL 入力画面やiモード中の入力画面では、「電卓」の代わりに「バーコードリーダー」が表示され、本機能を利用できません。
- 1 文字入力画面で MENU (8 \*\*) (2 \*\*) を押す 電卓画面が表示されます。
- ) 計算を行う
  - 操作方法 P251
- を押す計算結果が入力されます。

### バーコードリーダーの読み取りデータを引用する

- 表示する画面によっては、「バーコードリーダー」の代わりに「電卓」が表示され、本機能を利用できません。
- 1 文字入力画面で (MENU) (8 \*\*) (2 \*\*) を押す 起動時に接写モードになります。



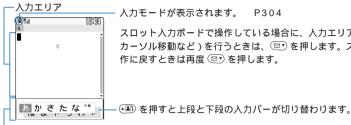
JAN コードまたはQR コードを読み取る

読み取りデータの文字列が入力されます。

操作方法 『アプリケーション編』P241

### スロット入力方式で文字を入力する<スロット入力方式>

スロット入力ボードに表示された文字から、 スロット入力方式で入力するには、入力方式の設定が必要です。 P324



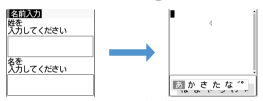
入力モードが表示されます。 P304

スロット入力ボードで操作している場合に、入力エリアの操作(文字の削除や カーソル移動など)を行うときは、🖾 を押します。スロット入力ボードの操 作に戻すときは再度 図 を押します。

スロット入力ボ・ド

例 電話帳の登録で「鈴木」と入力するとき

### 姓の入力欄を選択して()を押す



- 図すを押すと、スロット入力ボードが有効になります。
- 「すずき」と入力する



- 🖟 を2回、 🥯 を2回押し、 🌕を押します。 「す」
- 「ず」 )を押し、 🖟 を 3 回押し、 🦳 を押します。
- 帰を4回、

  を1回押し、

  かかけます。
- 上段と下段の入力バーを入れ替えるときは、(AB) を押します。
- (金素)を押すと、文字を確定してカタカナ(半角)モードに切り 替わります。
- @୬ を押す

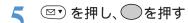
変換されます。 鈴木



- 変換方法はかな入力方式と同じです。 P305
- 予測変換機能は使えません。
- 変換前の状態に戻して文字入力を続けるには②プリア を押します。
- ひらがなのまま確定するときは (MENU) を押します。確定と同時に スロット入力ボードが有効になります。
- うを押す

文字が確定します。

• 続けて文字を入力できます。



文字入力が終了し、電話帳の登録画面に戻ります。

## 入力バーの文字割り当て一覧

入力	フバ <b>ー</b>	ひらがな/漢字モード(全角)
	あ	あいうえおぁぃぅぇぉ1
	か	かきくけこ 2
上	<b>ੇ</b>	さしすせそ3
段	た	たちつてとっ 4
10	な	なにぬねの 5
	* 0	• 0
	は	はひふへほ 6
_	ま	まみむめも 7
下	や	やゆよゃゅょ 8
段	6	らりるれろ 9
. ^	わ	わ を ん ー 、。? !「」全角空白 0
	4	改行

入力	<b>ウバー</b>	カナモード(半角)
	7	アイウエオァィゥェォ 1
	ъ	カキクケコ 2
上	Ħ	<b>サシスセソ 3</b>
段	9	タチツテトッ 4
1^	t	ナニヌネノ 5
	•	• •
	Л	ハヒフへホ 6
_	र	₹ ₹ ∆ ≯ ₹ 7
下	ħ	8
段	Ē	9 אווו ק
. ~	7	りョン- 、。?!「」半角空白 O
	₩.	改行

入力バー		英数字モード(半角)
		./@:_[¥]^`{ }1
	А	ABCabc2
上	D	DEFdef3
段	G	GHIghi4
\ \frac{1}{2}	J	J K L j k I 5
	定	@docomo.ne.jp .com .or.jp .go.jp .ne.jp .co.jp .ac.jp http://www. wwwhtml .htm
	M	M N O m n o 6
_	Р	PQRSpqrs7
下	Т	T U V t u v 8
FQ W X Y Z w x y z 9		W X Y Z w x y z 9
	!	! '' # \$ % & ' ( ) * + , ; < = > ? 半角空白 0
	4	改行

<sup>:</sup> を押すたびに「゚」「゚」が切り替わります。

#### お知らせ

- スロット入力方式では予測変換機能は利用できません。
- 文字入力画面のサブメニュー P303

## 入力方法を設定する < 入力設定 >

お買い上げ時 入力方式:かな入力 入力予測:ON 自動カーソル:普通

文字を入力するときの入力方法を設定します。

待受画面で (MENU) (8 th) (9 wxyz) (3 th) を押す

入力設定	
入力方式	かな入力・
入力予測	ON -
自動-ツ	普通

項目	説明
入力方式	「かな入力」方式にするか「スロット入力」方式にするかを設定します。 ・「スロット入力」に設定した場合は、「入力予測」「自動カーソル」を設定できません。
入力予測	予測変換候補を表示するかどうかを設定します。
自動カーソル	カーソルが自動移動するまでの時間を設定します。  「OFF」に設定すると、カーソルは自動移動しません。 「遅い」に設定すると、約1.5 秒経過するとカーソルが移動します。 「連」に設定すると、約1 秒経過するとカーソルが移動します。 「速い」に設定すると、約0.5 秒経過するとカーソルが移動します。

- 設定する項目を選択してのを押し、設定する
- ⑪勁 を押す

設定内容が登録されます。

### 文字入力中に設定を変更するには

- 文字入力画面で MENU (7 pors) を押す 入力設定の選択項目が表示されます。
- (1 <sup>あ</sup> ) ~ (3 <sup>さ</sup> ) を押す
  - 「かな入力」と「スロット入力」を切り替えるときは (1.歳) を押します。
  - 「入力予測 ON」と「入力予測 OFF」を切り替えるときは (2 ½) を押します。
  - 自動カーソルの移動時間を選択するときは(3 歳)を押し、(1.½) ~ (4 歳)を押して設 定します。
  - 入力方式に「スロット入力」を選択すると、入力予測および自動カーソルは選択でき なくなります。
  - インライン入力(入力欄を選択して文字を直接入力する方法)中は、入力方式および 入力予測は選択できません。

#### お知らせ

● 各種設定リセット(P256)を行うと、入力予測の予測辞書データはお買い上げ時の状態に戻ります。

# 付録

付録 ・・・・・・・・・・・・・・326

付 録

## メニュー一覧

メニューの表示は、メニューの表示形式 (メニュー設定)によって異なります。 メニュー設定 P37

参照先の は『アプリケーション編』のページを示します。

	ショートカット操作	お買い上げ時	参照先
1メール			
1 受信メール	MENU (1, ½) (1, ½) / (∑ (1, ½)		P151、 183
② 新規メール	MENU (1.参 (2 m) / (2		P129
3 SMS作成	(MENU) (1.½) (3 ₫ / DEF) / (2.½) (3 ₫ / DEF) / (2.½) (3 ₫ / DEF) / (2.½) (3 ₫ / DEF) / (3 ∂ / DEF)		P176
4 未送信メール	(MENU) (1 . ⅓) (4 ⅙) / (☑ ▼) (4 ⅙)		P144、 179
5 送信メール	(MENU) (1.½) (5 ½) / (XY) (5 ½)		P144、 179
6問合せ			
1 8モード問合せ	(MENU) (1.½) (6 th の MENU) (1.½) / (空) (6 th の 1.½) / サイドキー[ ]1 秒以上押す		P150
2 SMS 問合せ	(MENU) (1 ./8) (6 kg (2 /h) / ABC) / (EV) (6 km) (2 /h) / ABC		P182
3メール選択受信	MENU 1. 6 13 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		P148
フFOMA カード保存 SMS			
1受信メール			P187
2送信メール	MENU 1 .		P187
8 テンプレート読込み	MENU 1.8 8 70 / MENU 1.8 8 70 / MENU 1.8 70 /	お買い上げ時のテンプ レート	P141
9 メール設定			
1 メール着信設定	MEND (1,0) (9,0) (1,0) /  (2) (9,0) (1,0)	着信音選択:ON、着信音 1 着信イルミネーション: 点滅、オーシャン バイブレータ設定:OFF 鳴動時間(秒):10	P203
2メール振り分け設定	(MENU) $(1, \frac{b}{1.8})$ $(9, \frac{b}{WXYZ})$ $(2, \frac{b}{1.8})$ / $(9, \frac{b}{WXYZ})$ $(2, \frac{b}{1.8})$	ON	P204
3署名設定	(MENU) (1. #) (9 WXYZ) (3 # / / / / / / / / / / / / / / / / / /	する	P208
4 メール返信引用設定	(MENU) $(1)^{\frac{3}{1}}$ $(9)^{\frac{1}{1}}$ $(4)^{\frac{1}{1}}$ $(4)^{$	引用:する 引用文字:>	P209
5 メール選択受信設定	(MENU) (1 .½) (9 ½) (5 ½) / (MY) (9 ½) (5 ½)	OFF	P149

メニュー	ショートカット操作	お買い上げ時	参照先
<b>イール</b>			
シメール設定			
6メール受信添付ファイル	- = = -	画像:受信する	P164
設定	(2) (9 to (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	メロディ: 受信する	
7 SMS 設定	MENU 1./8 9 5 7 \$ /	送信文字種:日本語	
	9 9 NXYZ 7 RORS	送達通知:要求しない   有効期間:3日	
		SMSC:ドコモ	P210
		アドレス:81903101652	1210
		Type of Number:	
		international	
8 i モード問合せ設定	MENU 1 ./@ 9 .XXXZ 8 TUV /	すべて選択	5.4.5.0
	9 9 5 8 th		P150
9表示設定			
1メール一覧表示設定	MENU 1 ./8 9 WXYZ 9 5 1 ./8 /	2 桁表示	D40=
	(2) (9,5) (9,5) (1,5) (1,5)		P195
2添付ファイル自動再生	MENU 1 ./@ 9 .6 . 9 .6 . 2 . 1 . / ABC /	自動再生する	D4 0 4
設定	$\bigcirc$		P164
] <b>モード</b>			
ា ិMenu	(MENU) (2 ½ ABC) (1 ₺ /		D07
	(1./®)		P27
2 Bookmark	MENU (2 15) (2 15) /		P37
	(2 ABC)		P37
Internet			
1URL 入力	MENU 2 # 3 # 1 ./8 /		P35
	(1 R) (3 d) (1 ./@)		F 3 3
2 URL 履歴	$(MENU) (2 \frac{h}{ABC}) (3 \frac{d}{DEF}) (2 \frac{h}{ABC}) /$		P35
	3 d DEF 2 ABC		
4 画面メモ	MENU 2 th ABC 4 th /		P42
	ir 4 th		
5 メッセージ 			
1 メッセージリクエスト	MENU 2 / 5 / 1 / 6 /		P117
	5 1/2 1./8		
2 メッセージフリー	MENU 2 15 15 15 16 ABC / ABC / ABC / ABC		P117
7.0	5 1/2 1/2 ABC		
50 8モード問合せ	MENU 2 15 6 13 /		P116、
	(in) ( <b>6</b> th) ( けん) ( サイドキー[ ] 1 秒以上押す		150
	9111T ] 1190X 1179		
	(m) (2 t) (7 t) (1 t)		
1ツータッチサイト表示	MENU $2^{\frac{\hbar}{ABC}}$ $7^{\frac{*}{RORS}}$ $1^{\frac{*}{ABC}}$ / $1^{\frac{*}{ABC}}$ $1^{\frac{*}{ABC}}$ $1^{\frac{*}{ABC}}$		P41
2 接続待ち時間設定	MENU (2 th) (7 st) (2 th) / ABC (7 ports) (2 th) /	C O 1/1/88	
2 按続付り时间改化	IR 7 # 2 ABC	60 秒間	P56
2 按结件部定	MENU 2 th 7 st 3 d / PORS 3 d DEF		
<u>[3</u> ]接続先設定 	MENU Z ABC / PORS 3 DEF	接続先:iモード(FOMA    カード)	P56
	MENU 2 th 7 st 4 th /	/3 1 /	
4  証明書表示 / 使用設定	MENU Z ABC / PORS 4 GHI /		P58
   5 ユーザ証明書操作	MENU (2 th) (7 st) (5 th) /		
ピューッ証明音採TF	MENU Z ABC PORS JAL /		P59
The state of the s	PORS JIKL		

	メニュー	ショートカット操作	お買い上げ時	参照先
2 5	モード			
7	7 8モード設定			
	6 証明書発行接続先設定	MEND (2 ½ (7 ± 6 ¼ 6 ½ 6 ½ 6 ½ 7 7 ± 6 ¼ 6 ½ 6 ½ 6 ½ 6 ½ 6 ½ 6 ½ 6 ½ 6 ½ 6 ½	接続先:ドコモ	P61
8	3表示設定			
	1 表示・効果設定	(REN) (2 * (8 * (*) (1 * ) (8	画像:表示する アニメーション:表示する 照明設定:常灯 効果音設定:ON	P54
	2表示色設定	MENU 2 th 8 to 2 th 1 ABC / ABC	文字/背景:指定しない リンク色:指定しない	P55
	③ 『モーション設定	MENU 2 / (8 / (3 d) / (2 d) / (3 d) /	自動再生設定:自動再生する iモーションタイプ設定: 標準タイプ	P112
g	メッセージ設定			
	1 自動表示設定	$\begin{array}{c} (\text{MENI)} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	メッセージR 優先	P114
	② 電モード問合せ設定	MEND 2 1/2 9/20072 2 1/2 ABC /  IR 9/20072 2 1/2 ABC /	すべて選択	P150
	③添付ファイル自動再生 設定	MEND 2 1/2 9 9 5 0EF /	自動再生する	P164
	4 メッセージ着信設定	MENU  (2 n/2 next) (4 km)	着信音選択: ON、着信音 1 着信イルミネーション: 点滅、オーシャン バイブレータ設定: OFF 鳴動時間(秒): 10	P115
3	アプリ			
1	リフト一覧 ロール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	MEND (3 章) (1.参)/ ■ 1 秒以上押す		P67
2	2008アプリ設定			
	1 ソフトの並べ替え	MENU 3 & 2 h 1 ./@	ダウンロード日時順	P86
	2 自動起動設定	MENU 3 d DEF 2 ABC 2 ABC	ON	P80
	3 ソフト情報表示設定	MENU 3 d DEF 2 ABC 3 d DEF	OFF	P66
	4 照明設定	MENU 3 d DEF 2 ABC 4 th GHI	端末設定に従う	P85
	5 バイブレータ設定	MENU 3 & 2 th ABC 5 th	ON	P85
	⑥ ツータッチ 8 アプリ表示	MENU 3 d DEF 2 ABC 6 MNO	<u> </u>	P77
3	3 履歴表示	MENU 3 d DEF 3 d DEF		P69、81、84
1	『話帳 / 履歴			
	<b>□電話帳</b>	MENU 4 th 1./8 / @9		P103
2	2 着信履歴	MENU 4 th 2 th / ABC		P70
3	3 リダイヤル	MENU 4 th 3 d / 2		P64
4	1 発着信履歴表示設定	MENU 4 to 4 to GHI	ON	P209
5 7	<b>7ルチメディア</b>			
1	<b>ロイメージ</b>	MENU (5 th ) (1 ./@)		P243
2	2 8 モーション	MENU 5 th 2 th ABC		P267
3	3 メロディ	MENU (5 th ) 3 d DEF		P285
4	1 キャラ電	MENU 5 th GHI		P97

:メッセージR/F個別に設定できます。

メニュー	ショートカット操作	お買い上げ時	参照先
<b>6</b> ツール			
1カメラ	MENU 6 13 / 1 ./8 / 1		P214
② ビデオカメラ	MENU 6 13 2 15 /		P224
	1 秒以上押す		1227
3 バーコードリーダー	MENU 6 Id DEF		P240
4 スケジュール帳	MENU 6 13 4 th   1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		P217
E J THE	<ul><li>□ 1 秒以上押す</li><li>MEND (6 id MNO) (5 id MNO)</li></ul>		Dasa
5 メモ帳 6 伝言メモ/音声メモ	MENU ( MNO) ( J JKL )		P252
1 伝言メモ設定	MENU 6 13 6 13 1 ./8 /	応答時間:8秒	
	サイドキー[ ] (1.%)	伝言メモ応答ガイダンス:	P78、
		内蔵音	80、81
②伝言メモー覧	MENU 6 13 6 15 / ABC /		Doo
	サイドキー[ ] <b>2</b> か ABC		P82
③ 音声メモ録音	MENU 6 13 6 13 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		P248
	サイドキー[ ] 3 <sup>き</sup> <sub>DEF</sub>		
4 音声メモ一覧	MENU 6 は 6 は 4 た / サイドキー[ ] 4 た GH)		P249
7 目覚まし設定	MENU 6 13 7 # PORS	OFF	P212
8電卓	MENU 6 id 8 pp		P251
7 外部連携	C MINO C TOV		1231
1 赤外線プロフィール送信	MENU (7 st ) (1 st )		P301
2 赤外線全件送信	Puks ( ./@)		1 0 0 1
1 電話帳	MENU 7 \$ 2 \$ 10 1 \$ 10 1 \$		P302
2スケジュール	MENU (7 st 2 ft 2 ft 2 ft 2 ft 2 ABC)		P302
3受信メール	MENU (7 st 2 ft 2		P302
4 送信メール	MENU (7 \$ 2 \$ ABC) (4 \$ GHI)		P302
5 未送信メール	MENU (7 \$ 2 th ) 5 th )		P302
6 6 大	MENU (7 * 2 * 6 * MNO)		P302
7 Bookmark	MENU $7 \frac{\$}{PORS}$ $2 \frac{tr}{ABC}$ $7 \frac{\$}{PORS}$		P302
3 赤外線受信	MENU $7^{\sharp}_{PORS}$ $3^{\sharp}_{DEF}$		P299
4 赤外線全件受信	MENU $7_{pors}$ $4_{ght}$		P300
5 データ送受信設定	MENU $7^{\frac{4}{8}}$ $5^{\frac{7}{16}}$	通信終了音:OFF	
		自動認証:なし	P304
		保存時の確認:あり	F 3 0 4
		電話帳の画像送信:あり	
6 miniSD カード	MENU $7 \pm 6 \text{ MNO}$		P308
7 ICカードソフト一覧	MENU (7 # 7 PORS)		P94
8 I Cカードロック	MENU $7_{pas}$ $8_{TUV}$		P95
8  設定			
1音 / バイブ	(0 t) (1 t) (1 t)	<b>電話・ソロディ/美信音 4</b>	
1   1   着信音設定	MENU 8 70V 1./8 1./8	電話:メロディ/着信音 1 メール、メッセージR、メッ	
		セージF: ON / 着信音 1	
		通話保留音:内蔵音	P168
		(ENTERTAINER)	
		TV電話:メロディ/ハープ	
・ 設定を亦再している場合 多額	MEND (8 **) (1 ./*) (2 **) (2 **) (5 章 八字 リセット 左右 の てま を買し	レベル 4	P73

メニュー	ショートカット操作	お買い上げ時	参照先
8 設定			
1音 / バイブ			
3 受話音量調整	MENU (8 th ) (1 th ) (3 th ) (1 th ) (	レベル 4	P72
4 キー確認音設定	MENU 8 * 1./® 4 th	エレクトロニック	P171
5電池アラーム音設定	MENU 8 * 1./® 5 / KL	ON	P53
⑥ オリジナルマナーモード	MENU 8 * 1./8 6 MNO	通常マナーモード	P149、
設定			151
フバイブレータ設定	MENU 8 * 7./® 7./® 7.00 PORS	すべて OFF	P152
8 着信呼出動作開始時間	MENU (8 TUV) (1 ./@) (8 TUV)	OFF	P154
9 充電確認音設定	MENU 8 * 1 ./* 9 WXYZ	ON	P171
2 ディスプレイ			
1 待受画面設定	MENU 8 * 2 1 1 5 ABC 1 ./8	標準画像:WaterView	P172
2 発着信画面選択			
1 電話発着信画像設定	MENU 8 * 2 h 2 h 1 ./@	人物画像表示:ON	P180
		イメージ表示:標準画像	5400
2メール送信画像設定	MENU (8 **) (2 **) (2 **) (2 **)	標準画像	P180
3メール受信画像設定	MENU (8 **) (2 **) (2 **) (3 **) (4 **)	標準画像	P180
4 問合せ画像設定	MENU 8 ** 2 ** 2 ** 4 GH	標準画像	P180
3スクリーン設定	MENU (8 **) (2 **) (3 **) (4 **)	AquaBlue	P181
4電池マーク設定	MENU 8 ** 2 ** 4 **		P182
5 照明設定	(8 %) (2 %) (2 %) (5 %)	照明方法:点灯 点灯時間:10秒	
		範囲:ディスプレイ+キー	
		明るさ:標準	P183
		AC アダプタ接続時動作:	
		端末設定に従う	
6 背面ディスプレイ設定			
1 背面情報表示設定	MENU 8 ** 2 ** 6 ** 1./*	相手情報表示あり	P184
2 背面画像設定	MENU 8 * 2 ABC 6 MNO 2 ABC	待受画像:標準画像 1	
		発着信画像:標準画像	D404
		メール受信画像:標準画像 時計表示:日本語大	P184
		時計形式:24時間表示	
フォント設定	MENU 8 * 2 h 7 \$	中 (標準)	P186
8 バイリンガル	MENU 8 * 2 * 8 TUV	FOMAカードの設定に従う	P187
3 セキュリティ			
1オールロック	MENU 8 * 3 d 1 ./@		P201
2シークレットモード	MENU 8 # 3 d DEF 2 ABC	未設定	P202
3 PIM ロック	MENU 8 * 3 d DEF 3 dEF	OFF	P203
4 ダイヤル発信制限	MENU 8 * 3 d 4 f GHI	OFF	P204
5FOMA カード	MENU 8 * 3 * 5 / 1/2	PIN1 コード: 0000	P192
		PIN2 - F: 0000	P193
		PIN J-F ON/OFF: OFF	P191
6 暗証番号変更	MENU 8 TUV 3 d 6 MNO	0000	P190
7 指紋設定	MENU 8 TUV 3 E PORS		P197

B 設定   3 セキュリティ   1		メニュー	ショートカット操作	お買い上げ時	参照先
国プライバシーモード設定	8 彭	定			
タール・表示する i アプリ・表示する 自動起動:OFF    表現時間:3 分    者信回数:5 回    表現時間:3 分    者信回数:5 回    表信元 1 ~ 3:未登録    子の    表音    子の    子の    表音    子の    子の    表音    子の    表音    子の    表音    子の    表音    子の    子の    表音    子の    表音    子の    子の    子の    表音    子の    日の    子の    日の    子の    日の	3	セキュリティ			
監視時間:3分 着信回数:5回 発信元1~3:未登録		图 プライバシーモード設定	(MENU) (8 **) (3 **) (8 **)	メール:表示する iアプリ:表示する	P205
1 通話時間   1 回		[9]遠隔ロック	(MEND) (8 70) (3 8) (9 5) (9 MOZZ)	監視時間:3分 着信回数:5回	P207
②設定状況確認	4	情報表示 / リセット			
3 電池レベル表示   1000 8 m 4 m 3 m		1 通話時間	MENU 8 * 4 th 1 ./@		P166
個積算情報リセット   1000 8 m 4 m 4 m 5 m   1 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m		2 設定状況確認	MENU 8 * 4 cHI 2 h		P255
⑤ 各種設定リセット   1日付時刻設定   1日付時刻设定   1日付時刻设定   1日付時到设定   1日付時到设定   1日付時到设定   1日付時到设定   1日付時到设定   1日付時到设定   1日本語		3 電池レベル表示	MENU 8 * 4 5 DEF		P52
1日付時刻設定   1日付時刻设定   1日付明初   1日		4 積算情報リセット	MENU 8 * 4 cHI 4 cHI		P167
1日付時刻設定   1日付時刻設定   1日の		5 各種設定リセット	MENU 8 * 4 cH 5 K	すべての項目にチェック	P256
2自動電源 OFF 設定   1000	5				
3 自動電源 OFF 設定		1 日付時刻設定	MENU 8 * 5 / 1./®		P54
4時計表示設定   15元 (4元)   15元 (4元)   15元 (24時間表示 曜日:日本語   15アラーム自動電源ON設定   15元 (5元) (5元) (5元)   15元 (5元)   15元 (15元)   15元 (15		2 自動電源 ON 設定	MENU 8 * 5 / 12 / 2 / ABC	OFF	P210
形式:24 時間表示 曜日:日本語    S アラーム自動電源ON設定   MENN   8 m)   5 m)   5 m)   5 m)   0 FF   P212     6 発着信機能   1 着信イルミネーション   MENN   8 m)   6 m)   1 m)   すべて点滅 / オーシャン   P246   2 発番号なし動作設定   MENN   8 m)   6 m)   2 m)   すべて設定解除   P158   3 イヤホン切替設定   MENN   8 m)   6 m)   2 m)   4 m)   7 m)		3 自動電源 OFF 設定	MENU 8 * 5 # 3 EF	OFF	P211
6 発着信機能		4時計表示設定	$(8^{\circ}_{\scriptscriptstyle TW}) (8^{\circ}_{\scriptscriptstyle ZW}) (4^{\circ}_{\scriptscriptstyle GH})$	形式:24 時間表示	P188
1 着信イルミネーション   MENN 8 ** (6 ***) (7 ***)   すべて点滅 / オーシャン   P246   2 発番号なし動作設定   MENN 8 ** (6 ***) (6 ***) (2 ***)   すべて設定解除   P158   3 イヤホン切替設定   MENN 8 ** (6 ***) (6 ***) (3 ***)   イヤホン + 背面 スピーカー   P259   4 オート着信機能設定   MENN 8 ** (6 ***) (6 ***) (5 ***)   設定解除   P155   5 ***   設定解除   P155   5 ***   設定解除   P155   5 ***   以定解除   P157   下心答保留ガイダンス設定   MENN 8 ** (6 ***) (6 ***) (7 ***   内蔵音   P163   B エニーキーアンサー設定   MENN 8 ** (6 ***) (6 ***) (7 ***   DN   P164   回優先通信モード設定   MENN 8 ** (6 ***) (6 ***   9 ***   DN   P165   DN   P165   DN   P165   DN   P165   DN   P165   DN   P160   DN   P160   DN   P161   DN   DN   DN   P160   DN   DN   DN   DN   DN   DN   DN   D		⑤ アラーム自動電源ON設定	MENU 8 * 5 * 5 * 5 * KL	OFF	P212
②発番号なし動作設定  MENN 8 か 6 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 3 mm 6 mm 6 mm 3 mm 6 mm 6 mm 3 mm 6	6				
③ イヤホン切替設定  MENN 8 np 6 mp 3 np		1 着信イルミネーション	MENU 8 * 6 MNO 1 ./@	すべて点滅 / オーシャン	P246
4 オート着信機能設定   MENN 8 no 6 inc 4 no   DFF   P260   S メモリ別着信拒否 / 許可   MENN 8 no 6 inc 5 inc   DFF   P155   S メモリ登録外着信拒否   MENN 8 no 6 inc 0 fo in		2 発番号なし動作設定	MENU 8 TUV 6 IS ABC	すべて設定解除	P158
5メモリ別着信拒否 / 許可       MENU & ***		3 イヤホン切替設定	MENU 8 to 6 MNO 3 def	イヤホン + 背面スピーカー	P259
6 メモリ登録外着信拒否		4 オート着信機能設定	MENU 8 * 6 IS 4 FH	OFF	P260
7 応答保留ガイダンス設定   MENN 8 n G in		5 メモリ別着信拒否 / 許可	MENU 8 * 6 IS 5 IS	設定解除	P155
8 エニーキーアンサー設定 MENU 8 np (5 im 8 np ) ON P164  9 優先通信モード設定 MENU 8 np (5 im 9 np ) 設定なし P165  7 通話機能  1 ノイズキャンセラ設定 MENU 8 np (7 np ) (2 im ) ON P160  2 再接続アラーム設定 MENU 8 np (7 np ) (2 im ) アラーム高音 P161  3 通話保留音設定 MENU 8 np (7 np ) (2 im ) 内蔵音 (ENTERTAINER) P162  4 通話品質アラーム設定 MENU 8 np (7 np ) (7 np ) (2 im ) アラーム高音 P161  5 プレフィックス設定 MENU 8 np (7 np ) (7 np ) (2 im ) アラーム高音 P161  6 サブアドレス設定 MENU 8 np (7 np ) (7 np ) (5 im ) ON P160		6 メモリ登録外着信拒否	MENU 8 % 6 MNO 6 MNO	OFF	P157
③優先通信モード設定       MENN & で 6 ime 9 mm       設定なし       P165         7通話機能       ON       P160         2再接続アラーム設定       MENN & で 7 mm       アラーム高音       P161         ③通話保留音設定       MENN & で 7 mm       内蔵音 (ENTERTAINER)       P162         4通話品質アラーム設定       MENN & で 7 mm       アラーム高音       P161         5プレフィックス設定       MENN & で 7 mm       アラーム高音       P161         6サプアドレス設定       MENN & で 7 mm       7 mm       009130010       P159         6サプアドレス設定       MENN & で 7 mm       6 ime       ON       P160		7 応答保留ガイダンス設定	MENU 8 % 6 Id 7 # PORS	内蔵音	P163
<ul> <li>7通話機能</li> <li>① ノイズキャンセラ設定 (MENN) 名か アッピン (アッピン (アンピン (アッピン (アッピン (アンピン (ア</li></ul>		8 エニーキーアンサー設定	MENU 8 ** 6 Id 8 **	ON	P164
1 ノイズキャンセラ設定     MENN 8 np 7 nets 1 np     ON     P160       2 再接続アラーム設定     MENN 8 np 7 nets 2 np     アラーム高音     P161       3 通話保留音設定     MENN 8 np 7 nets 3 np     内蔵音 (ENTERTAINER)     P162       4 通話品質アラーム設定     MENN 8 np 7 nets 4 np     アラーム高音     P161       5 プレフィックス設定     MENN 8 np 7 nets 5 np     009130010     P159       6 サブアドレス設定     MENN 8 np 7 nets 6 np     ON     P160		9 優先通信モード設定	MENU 8 * 6 Id 9 9 WXYZ	設定なし	P165
②再接続アラーム設定     MENN 8 np 7 sets 2 np 2 n	7	通話機能			
③通話保留音設定     MENN 8 n 7 n 3 n 2 n 2 n 2 n 2 n 2 n 2 n 2 n 2 n 2		1 ノイズキャンセラ設定	MENU 8 * 7 PORS 1 ./@	ON	P160
4通話品質アラーム設定     MENN 8 n 7 c 4 c c c c c c c c c c c c c c c c c		2 再接続アラーム設定	MENU 8 * 7 * 2 * ABC	アラーム高音	P161
5プレフィックス設定     MENN 8 np 7 sets 5 st 2     009130010     P159       6 サプアドレス設定     MENN 8 np 7 sets 6 st 2     ON     P160		3 通話保留音設定	MENU 8 % 7 & 3 & DEF	内蔵音 (ENTERTAINER)	P162
⑥ サブアドレス設定 (MENU) (8 **) (7 ± (6 Light) (2 N P160		4 通話品質アラーム設定	MENU 8 * 7 # A GHI	アラーム高音	P161
		5 プレフィックス設定	MENU (8 * 70V) (7 * 70RS) (5 1%L)	009130010	P159
7 通話中クローズ設定   MENU (8 **) (7 **) 切断   P164		⑥ サブアドレス設定	MENU (8 * 700 T pars) (6 km)	ON	P160
		7 通話中クローズ設定	MENU 8 % 7 grs 7 grs 7 grs	切断	P164

メニュー	ショートカット操作	お買い上げ時	参照先
]設定			
8 TV 電話			
①TV 電話動作設定	(MENI) (8 **) (8 **) (1 **)	音声自動再発信:OFF 通話中画像表示:両方(相 手画像、自画像) 子画面表示:自画像 親画面サイズ:大 発信時自画像送信:ON 送信画像品質:標準 照明設定:常灯(標準)	P97
②TV 電話画像選択	MEND (8 ° ) (8 ° ) (2 ° )	代替画像:標準キャラ電 伝言メモ画像:標準画像 応答保留画像:標準画像 通話中保留画像:標準画像	P98
3 TV 電話使用機器設定	MENU 8 ** 8 ** 3 ** DEF	本体	P100
9文字入力 / その他			
1 単語登録	MENU 8 * 9 WXYZ 1./®		P318
2 定型文登録	MENU 8 * 9 WXYZ 2 ABC		P315
3 入力設定	MENU (8 **) (9 % (3 8 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 0	入力方式:かな入力 入力予測:ON 自動カーソル:普通	P324
4 セルフモード設定	(MENU) (8 **) (9 **) (4 **) / (8 **) 7 1 秒以上押す	OFF	P206
5 NW 検索方法	MENU 8 * 9 9 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	ネットワーク自動検索	P257
6 ソフトウェア更新	MENU 8 * 9 9 5 6 MNO		P350
NW サービス			
1 留守番電話			
1 留守番サービス開始	MENU 9 5 1 5 1./8	はい	P274
2 留守番呼出時間設定	MENU $9_{\text{WXYZ}}$ $1_{\text{ABC}}$ $2_{\text{ABC}}$	はい 呼出時間:秒	P274
3 留守番サービス停止	MENU 9 5 1 ./@ 3 d DEF	はい	P274
4 留守番設定確認	MENU 9 5 1 ./@ 4 to GHI	はい	P275
5 留守番メッセージ再生	MENU 9 5 1 ./@ 5 /KL	はい	P275
6 留守番サービス設定	MENU 9 5 1 ./8 6 MNO	はい	P276
7 メッセージ問合せ	MENU 9 5 1 ./8 7 RORS	はい	P276
8 件数増加鳴動設定	MENU $9_{\scriptscriptstyle{WXYZ}}$ $1_{./\otimes}$ $8_{\scriptscriptstyle{TUV}}$	件数通知音:ON 通知メロディ:着信音 1	P276
9表示消去	MENU 9 5 1 ./8 9 WXYZ	いいえ	P277
2 キャッチホン			
1 キャッチホン開始	MENU (9,5) (2,1) (1,18)	はい	P278
2 キャッチホン停止	MENU 9 5 2 1 ABC 2 ABC	はい	P279
3 キャッチホン設定確認	MENU (9,5) (2 th) (3 d DEF)	はい	P279
3 転送でんわ			
1 転送サービス開始	MENU (9,5) (3 d DEF) (1,8)	はい	P282
2 転送サービス停止	MENU (9,5) (3 d DEF) (2 ABC)	はい	P283
3 転送先変更	MENU 9 B DEF 3 B DEF		P284
4 転送先通話中時設定	MENU 9 B A B DEF 4 GHI	はい	P284
5 転送サービス設定確認	MENU 9 S 3 8 DEF 5 18	はい	P283

メニュー	ショートカット操作	お買い上げ時	参照先
⑨NWサービス			
4 迷惑電話ストップ			
1 迷惑電話着信拒否登録	MENU 9 5 4 to 1 ./@	はい	P285
2 迷惑電話全登録削除	MENU 9 5 4 to 2 to ABC	いいえ	P286
3 迷惑電話 1 登録削除	MENU 9 5 4 to BEF	いいえ	P286
5 発信者番号通知			
1 発信者番号通知設定	MENU 9 5 15 15 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		P287
2 発信者番号通知確認	MENU 9 5 15 15 ABC	はい	P288
6番号通知お願いサービス			
1 番号通知開始	MENU 9 6 1 1 3	はい	P289
2 番号通知停止	MENU 9 5 6 15 2 15 ABC	はい	P290
3番号通知確認	MENU 9 6 MNO 3 d	はい	P290
7 通話中着信設定			
1 通話中着信設定開始	MENU 9 5 7 \$ 1.8	はい	P295
② 通話中着信設定停止	MENU 9 5 7 \$ 2 \$ ABC	はい	P295
3 通話中着信設定確認	MENU 9 5 7 \$ DEF	はい	P295
8 通話中着信動作選択	MENU 9 5 R TUV	通常着信	P294
9 その他のNWサービス			
1USSD 登録	MENU 9 5 9 5 1 ./8		P297
②応答メッセージ登録	MENU 9 5 9 5 ABC		P298
3 遠隔操作設定			
1 遠隔操作開始	MENU 9 5 9 5 0 5 DEF 1 ./8	はい	P296
2 遠隔操作停止	MENU 9 5 9 5 2 5 DEF 2 ABC	はい	P296
3 遠隔操作設定確認	MENU 9 5 9 5 3 d DEF 3 d DEF	はい	P296
4 英語ガイダンス			
1 ガイダンス設定	MENU 9 5 9 5 4 th 1 ./8	はい	P292
2 ガイダンス設定確認	MENU $9_{\text{WXYZ}}$ $9_{\text{WXYZ}}$ $4_{\text{GHI}}$ $2_{\text{ABC}}$	はい	P293
5 デュアルネットワーク			
1 デュアルネットワーク 切替	(MENU) $9_{WXYZ}^{5}$ $9_{WXYZ}^{5}$ $5_{JKL}^{t}$ $1_{./@}^{t}$	はい	P291
②デュアルネットワーク 状態確認	(MENU) (9, 5) (9, 5) (5 th) (2 th)	はい	P291
6 サービスダイヤル			
1 ドコモ故障問合せ	MENU 9 5 9 5 6 12 1 ./8	はい	P293
2 ドコモ総合案内・受付	MENU 9 5 9 KYZ 6 18 2 75 ABC	はい	P293
① プロフィール情報	MENU O BE		P55

### お知らせ

• 文字の全角 / 半角は、実際の表示と異なる場合があります。

## 区点コード入力の操作 P317 区点コード一覧の表示は、実際の表示と見えかたが異なるものがあります。

区点 1~3桁 010	0 1	2 3		行目 5 (	6 7 · :	8	9	区点 1~3桁 083	0	1	2	3	Z点· 4	4桁E 5	6	7	8	9	区点 1~3桁 207	0	1 雁	2 頑	3	Z点4 願			7	8	9
011 012 013	! * > :	\ ~	Ī		· -		<u>,</u>	130 131	10	1)	② 12	3 13	4 14	(5) (15)	6	(Ī)	8	9 9	207 208	基	奇	嬉	寄	岐	企希	伎 幾	危忌	喜揮	器机
014 015 016 017 018 019 020 021 022	⟨ ⟩ + - : \$ ¢ ★ ← :		î : ÷ = =	(   L   X   X   X   X	『』 ≠ < * @ ▽ ▼	§ % □	}   ≦   ☆   =	132 133 134 135 136 137 138 139	20 X 17 km ⊕ ≒ · ·	(₹) □ □ □	Æ ∫ U	Ⅲ <sup>‡</sup> ロル CC 軽荷 ∮		√ 5	No. (代) 上	トンデ KK 明 上	VIII TEL 大正		209 210 211 212 213 214 215 216 217	旗 紀鬼犠吉客宮究	既機徽亀疑吃脚弓窮	期帰規偽祇喫虐急笈	棋毅記儀義桔逆救級	棄気貴妓蟻橘丘朽糾	汽起宜誼詰久求給	畿軌戯議砧仇汲旧	祈輝技掬杵休泣牛	季飢擬菊黍及灸去	稀騎欺鞠却吸球居
023 024 026 027 028	∠ ⊥ ´.	l	⊽ ≡	⇒ ¢ ≡ ≐	⇒ ∀ ≒ « ♪ †	∃ ≫ ‡	√ ¶	160 161 162 163 164	葵梓鮎鞍	亜茜圧或杏	粟		阿握宛安	١.	愛旭虻按	暗	姶芦絢案	逢鯵綾闇	218 219 220 221 222 223	巨禦 卿挟蕎	拒魚供叫教郷	拠亨侠喬橋鏡	举享僑境況響.	渠京兇峡狂饗	虚 競強狭驚	許 共彊矯仰	距 凶怯胸凝	鋸 協恐脅尭	漁 匡恭興暁
029 031 032	4 5	6 7		9	0 1	2	3	164 165 166 167	移井	尉維亥	惟緯域	伊意胃育	位慰萎郁	依易衣磯	_	囲為違壱	夷畏遺溢	委異医逸	224 225 226	業巾芹	局錦菌	曲斤衿	極欣襟	玉欽謹	桐琴近	粁 禁 金	僅禽吟	勤筋銀	均緊
033 034 035 036 037	R S		L N	C E V N V N a k	V O	F P Z d n	G Q e o	168 169 170	稲 引	茨飲院	芋淫陰	鯏胤隠	允蔭韻	印 吋 う	四	員宇	因鳥	姻 羽	226 227 228 229 230	俱駒串	句具櫛掘	区愚釧窟	狗虞屑沓	玖喰屈靴	矩空轡	苦偶 窪	躯寓 熊	駆遇	九駈隅 粂
038 039 040 041	z b	•	ربا د با	u \ 5 -?	 うぇ	X えげ	y おこ	171 172 173	迂唄云	雨欝運	卯蔚雲	鵜鰻	窺姥	丑厩	碓浦	白瓜	渦閏	嘘噂	231 232 232	栗郡	繰	桑	鍬祁	勲係	君 ナ 傾	薫刑	別兄	群啓	軍
042 043 044 045 046 047 048	さたどびぽょ	ざだなび	じぢぬぶむ	くすっながめる	ずつのへもせづはべゃ	ぜてばぺ	こそでぱほゅわ	173 174 175 176 177 178	曳衛閱掩艷	栄詠榎援苑	永鋭厭沿薗	<b>在泳液円演遠</b>	餌洩疫園炎鉛	叡瑛益堰焔鴛		嬰穎悦宴燕 :			233 234 235 236 237 238 239	珪携繋鶏傑倹建	型敬罫芸欠倦憲	契景茎迎決健懸	形桂荊鯨潔兼拳	径渓蛍劇穴券捲	恵畦計戟結剣	慶稽詣擊血喧	慧系警激訣圏	憩経軽隙月堅	掲継頚桁件嫌
050 051 052 053	オガサゲ	ガザダチ	ギジヂ	י ע	ブズソーケセヅ	テ	オコソデ	178 179 180 181 182	凹鴎牡	央押黄乙	奥旺岡俺	往横沖卸	応欧荻恩	殴億温		於 翁憶音	襖	甥鴬桶	240 241 242 243	肩鹸絃	検見元舷	権謙原言	牽賢厳諺	犬軒幻限	=	研鍵減	硯 険源	絹顕玄	県験現
054 055 056 057 058	ヒ ビ I ボ ポ : ユ ョ : ヰ ヱ :	ピマヨヲン	ブムリヴ	ネプメレカー	モヤロケ	バペヤワ	パホュワ	182 183 184 185 186	仮家禍蝦	何寡禾課	伽科稼嘩	価暇箇貨	佳果花迦:	加架苛過	可歌茄霞	嘉河荷蚊	下夏火華俄	化嫁珂菓峨	243 244 245 246 247 248	姑糊顧御乞:	孤袴鼓悟鯉	己股五梧交	庫胡互檎佼	弧菰伍瑚侯	乎戸虎午碁候	個故誇呉語倖	古枯跨吾誤光	呼湖鈷娯護公	固狐雇後醐功
060 061 062 063 064 065	Κ Λ ! Υ Φ :	α	Ξ ( Ω β : μ :		7 P δ ε ξ ο	Θ Σ <i>ξ</i>	Τ η ρ	187 188 189 190 191 192	我介恢 蟹慨	牙会懷魁開概は	画解戒晦階涯!	臥回拐械貝碍	芽塊改海凱蓋!	蛾壊 灰劾街	賀廻 界外該	雅快 皆咳鎧	餓怪 絵害骸	駕悔 芥崖浬	249 250 251 252 253 254	効 巧拘江紅	勾后巷控洪紘芹	厚喉幸攻浩絞!	口坑広昂港綱	向垢庚晃溝耕耕	好康更甲考束	孔弘杭皇肯時	孝恒校硬肱节	宏慌梗稿腔弦	工抗構糠膏
070 071 072 073 074	И Й I Т У 6 Ь Э Н	Х Ф R O	МН	4 L	ШШ	Ъ	3 С Ы а	193 194 195 196 197 198	馨拡赫顎恰叶咖	蛙撹較掛括椛曾	垣格郭笠活樺は	柿核閣樫渇鞄幕	蛎殻隔橿滑株苔	鈎獲革梶葛兜	劃確学鰍褐竃	嚇穫岳潟轄蒲	各覚楽割且釜	廓角額喝鰹鎌	255 256 257 258 259 260	航砿号告忽 氏	荒鋼合国惚此日	行閤壕榖骨頃出	衡降拷酷狛今!!	講項濠鵠込困月	貢香豪黒 坤点	購高轟獄 墾料	郊鴻麹漉 婚日	酵剛克腰 恨神	鉱劫刻甑 懇
075 076 077 078 080 081 082	кл ф х ю я		0 1		о с ь ы	ить <b></b> -	й у э	199 200 201 202 203 204 205 206	噛 勘幹款年諌舘	鴨粥勧患歓管貫丸	栢刈巻感汗簡還含	茅苅喚慣漢緩鑑岸	萱瓦堪憾澗缶間巌	乾姦換潅翰閑玩	侃完敢環肝関癌	冠官柑甘艦陥眼	寒寛桓監莞韓岩	刊干棺看観館翫	261 261 262 263 264 265 266	香 佐詐哉災載	昆 叉鎖塞采際	根 唆裟妻犀剤	梱 嵯坐宰砕在	混 左座彩砦材		紺 査債採斎財	沙催栽細	魂 瑳再歳菜坂	些砂最済裁阪

区点				Г	又点	4桁目	=				区点				Б	☑点4	1桁目	1				区点				Б	₹点4	析日	=			
1~3桁	0 堺	1 榊	2 肴	3 咲	4 崎	5 埼	3 6 碕	7 鷺	8	9	1~3桁	0 捜	1掃	2 挿	3 掻	4 操	5 早	6	7 巣	8槍	9槽	1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
268 269 270 271 272	作鮭 鯖惨	:搾笹察捌撒	r 昨匙拶錆散	(朔冊撮鮫桟	[柵刷擦皿燦	窄 札晒珊	策 殺三産	原索 薩傘算	上錯 雑参纂	桜 皐山蚕	337 338 339 340 341	(漕草霜 捉	:燥 在 騒 臓 束	争葬像蔵	/ 痩蒼増贈足	(相藻憎造速	窓装 促	糟	総送則	宗遭 即族	1 聡鎗 息続	393 394 395 396 397	波拝倍陪	派排培這	琶敗媒蝿	破杯梅秤	婆盃楳矧	巴罵牌煤萩	把芭背狽伯	播馬肺買剥	覇俳輩売博	杷廃配賠拍
273	讃	賛	酸	餐	斬	暫	残	-	-		342	卒	袖	其	揃	存 	孫	尊	損	村	遜	398 399	柏爆	泊縛	白莫	箔駁	粕麦	舶	薄	迫	曝	漠
273 274 275 276 277 278 279	使子施紙諮字	刺屍旨紫資寺	司市枝肢賜慈	史師止脂雌持	嗣志死至飼時	四思氏視歯	士指獅詞事	仕始支祉詩似	仔姉孜私試侍	伺姿斯糸誌児	343 344 345 346 347 348 349	他柁岱腿台宅諾	多舵带苔大托茸	太楕待袋第択凧	汰陀怠貸醍拓蛸	詑駄態退題沢只	<b>唾騨戴逮鷹濯</b>	堕体替隊滝琢	妥堆泰黛瀧託	惰対滞鯛卓鐸	打耐胎代啄濁	400 401 402 403 404 405	畑抜半犯頒	函畠筏反班飯	箱八閥叛畔挽	俗鉢鳩帆繁晩		肇発塙斑藩盤		櫨髪隼氾範蕃	幡伐伴汎釆蛮	肌罰判版煩
280 281 282 283 284 285	耳軸湿屡社	次自宍漆蕊紗	滋蒔雫疾縞者	治辞七質舎謝	爾汐叱実写車	璽鹿執蔀射遮	痔式失篠捨蛇	磁識嫉偲赦邪	示鴫室柴斜借	而竺悉芝煮勺	350 351 352 353 354	棚担綻	叩谷探耽	但狸旦胆段	達鱈歎蛋	辰樽淡誕談#		脱丹炭団	異単短壇	竪嘆端弾	辿坦箪断	405 406 407 408 409 410	卑比誹枇	否泌費毘鼻	妃疲避琵柊	庇皮非眉稗	彼碑飛美匹	悲秘樋 疋	扉緋簸 髭	批罷備 彦	披肥尾 膝	匪斐被微 菱
286 287 288 289 290	尺惹腫綬	杓主趣需宗	灼取酒囚就	爵守首収州	酌手儒周修	釈朱受 愁	錫殊呪 拾	若狩寿 洲	寂珠授 秀	弱種樹 秋	354 355 356 357 358	智畜中註一	池竹仲酎	痴 筑 宙 鋳 浬	稚蓄忠駐聯	置逐抽樗帘	値致秩昼瀦	知蜘窒柱猪	地遅茶注苧	弛馳嫡虫著	恥築着衷貯	411 412 413 414 415	肘百評蛭敏	弼謬豹鰭	必俵廟	畢彪描	筆標病斌	逼氷秒浜	桧漂苗		媛票鋲	2 紐表蒜頻
291 292 293 294 295 296	終輯従夙述旬	繍週戎宿俊楯	習酋柔淑峻殉	臭酬汁祝春淳	舟集渋縮瞬準	蒐醜獣粛竣潤	衆什縱塾舜盾	襲住重熟駿純	讐充銃出准巡	蹴十叔術循遵	359 360 361 362 363	丁暢調直	兆帖朝諜朕	凋帳潮超沈	喋庁牒跳珍	龍弔町銚賃			徴脹鳥		挑蝶捗	415 416 417 418 419	府膚武伏	怖芙舞副	不扶譜葡復	付敷負蕪幅	埠斧賦部服	夫普赴封	婦浮阜楓	富父附風	富符侮葺	布腐撫蕗
297 298 299 300	醇署恕	順書鋤勝	処薯除匠	初藷傷升	所諸償召	暑助哨	曙叙商	渚女 唱	庶序 嘗	緒徐 奨	363 364 365 366	槌漬嬬	追柘紬	鎚辻爪	痛蔦吊	通綴釣	塚鍔鶴	栂椿	津掴潰	墜槻坪	椎佃壷	420 421 422	物粉	福鮒糞	腹分紛	複吻雰		淵墳聞、		払扮		仏奮
301 302 303 304 305	妾彰松照紹?	娼承梢症肖6	宵抄樟省菖	将招樵硝蒋丽	小掌沼礁蕉	少捷消祥衝	尚昇渉称裳	庄昌湘章訟	床昭焼笑証	廠晶焦粧詔-	366 367 368 369	剃悌艇	貞抵訂記	呈挺諦	堤提蹄	定梯逓	帝汀		低庭禎	停廷程	貞弟締 :	422 423 424 425 426	幣僻片鞭	平壁篇	弊癖編	柄碧辺	並別返	蔽瞥遍	丙閉蔑便	併陛箆勉	兵米偏娩	塀頁変弁
306 307 308 309 310	詳丈情醸	象丞擾錠拭	賞乗条嘱植	醤冗杖埴殖	鉦剰浄飾燭	鍾城状 織	鐘場畳 職	障壌穣 色	鞘嬢蒸 触	上常譲 食	370 371 372 373	的鉄転	邸笛典顛	鄭適填点	釘鏑天伝	鼎溺展殿	泥哲店澱	摘徹添田	擢撤纏電	敵轍甜	滴 选 貼	426 427 428 429	穂俸抱	保募包捧	舗墓呆放	鋪慕報方	圃戊奉朋	捕暮宝	歩母峰	甫簿峯	補善崩	輔倣庖
311 312 313 314 315	蝕心疹身尋	(辱慎真辛甚	民振神進尽	伸新秦針腎	為信 晋 紳 震 訊	侵森臣人	唇棒芯仁陣	] 振浸薪刃靭	寝深親塵	審申診壬	373 374 375 376 377 378	堵賭怒宕盗	途倒島淘	<b>妬都党嶋湯</b>	屠鍍冬悼涛	徒砥凍投灯	斗砺刀搭燈	杜努唐東当	渡度塔桃痘	兎登土塘梼祷	吐菟奴套棟等	430 431 432 433 434 435	蜂亡望鉾牧	法褒傍某防睦	泡訪剖棒吠穆	烹豊坊冒頬釦:	砲邦妨紡北	縫鋒帽肪僕没	胞飽忘膨ト殆	芳鳳忙謀墨堀	萌鵬房貌撲幌	蓬乏暴貿朴奔
315 316 317 318 319 320	須炊瑞椙	酢睡髄菅澄	図粋崇頗摺	厨翠嵩雀寸	逗衰数裾	吹遂枢	垂酔趨	帥錐雛	笥推錘据	諏水随杉	379 380 381 382 383 384 385	答 鐙憧鴇独寅	筒董陶撞匿読酉	糖蕩頭洞得栃瀞	統藤騰瞳徳橡噸	到討闘童涜凸屯	謄働胴特突惇	豆動萄督椴敦	踏同道禿届沌	逃堂銅篤鳶豚	透導峠毒苫遁	436 437 438 439 440	本	翻枚桝麿漫	凡 毎亦万蔓	盆 哩俣慢	摩槙又満	磨幕抹	魔膜末	麻枕沫	埋鮪迄	妹柾侭
320 321 322 323		正	征清誓		41	政盛	畝整精青	是星聖静	凄晴声斉	制棲製税	386 386 387	頓謎		曇捺	鈍鍋		那			凪南		440 441	蜜	湊	蓑	TA	未脈も	魅	巳粍		岬眠	密
324 325 326 327	脆籍	隻績摂	席脊折	惜責設	戚赤窃	斥	昔蹟説	析碩雪	石切絶	積拙舌	388 388 389	軟	難	汝		尼	Ξ			賑		441 442 442	夢	無	牟	矛	霧		椋	婿	娘	務
328 329 330	扇煽	撰旋繊	栓穿羡	栴箭腺	泉線舛	浅船	洗薦	染	潜賎	煎践	390 390	ЖL			並	任	妊		認	濡		443 444			明綿			麺		姪		
331 332 332	全	禅	繕	膳	糎		塑	岨	措	曾	390 391 392	袮粘	寧	葱	猫			念	捻	撚	禰燃	444 445 446 447	目		勿				蒙	模儲貰	木	黙
333 334 335	組	蘇	訴	阻	遡	礎鼠宋	僧	創	双	叢	392 393				之覗	埜	嚢	悩	濃	納	能	447 448		厄						耶靖		

											区只	_		١.	J	見る	LK	( -	_	ノこ	- )											
区点		-	_		≤点4			7	_		区点		_	_			4桁目		7	_	_	区点		-	_		区点4			7	_	_
1~3桁 449	0 鑓	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁	0	1 喊	2 喟	3	4 啾	5 喘	6 喞	7 單	8啼	9喃	1~3桁	0	1 曄	2	3 曖	碳	5 曠	6 昿	7 職	8	9 日
449 450		愉諭	愈輸	油唯	癒佑	優	勇	友	宥	幽	514 515 516	喩嘔嘴	喇嗷嘶	喨嘖嘲	嗚嗾嘸	嗅嗽噫	嗟嘛噤	嗄嗹嘯	嗜噎噬	嗤噐噪	嗔營嚆	591 592 593	曳杂杠	曷杁杰	朏朸枩	朖朷杼	<b>碁</b> 杆杪	朦杞粉	朧杠枋	霸杙枦	朮杣枡	束杤枅
451 452	悠祐	憂裕	揖誘	有遊	柚邑	通郵	涌雄	猶融	猷タ	由	517 518 519	嚀嚼囹	嚊囁圀	嚠囃囿	嚏囀圄	嚏囈	勲	嚮囑	嚶囓	嚴口	囂囮	594 595 596	枷柢桀	柯柮桍		柬柎桎	枳柆梳	柩柧栫	枸檜桙	柤栞档	柞框桷	柝栩桿
452 453 454	余揚	与摇	誉擁	輿曜	預楊	傭様	幼洋	妖溶	容熔	予庸用	520 521 522	圷坿	图 地 地	國坎垓	圍圻垠	圓址垳	團坏垤	圖坩垪	嗇埀垰	圜垈埃	以 坡 埆	597 598 599	梟梵椢	· 枯 梠 楊	梭梺	梔椏椌	條梍棍	棚桾	· 梃 椁	[檮棊	浜 椈	· 桴 棘
455 456	窯	羊慾	耀抑	葉欲	物蓉 沃	要 浴	活器翌	沿踊翼	遥淀	陽	523 524	埔堡	埒塢	埓坐	聖塰	埖毀	埣塒	堋堽	堙 塹	堝墅	場墹	600 601	棹	哲 棠	棧棯	棕椨	椶 椪	椒椚娘	接機	棗 椡 #	棣棆增	<b>椥</b>
456 457 458	螺乱	裸卵	来嵐	莱欄	頼濫		洛蘭	絡覧	落	羅酪	525 526 527 528	墟壗壻夭	墫壙壼夲	墺壘壽夸	壞壥夂夾	墙壜夂竒	墸壤敻奕	墮壟夛奐	壅壯梦奎	壓壺夥奚	壑壹夬奘	602 603 604 605	楷楙榿榧	楜椰槁樮	楡槓	楫楞榾榠	楔楝槎榜	楾榁寨榕	楮楪槊榴	椹榲槝槞	楴榮榻槨	椽槐槃樂
458							120	<i></i>	利	吏	529 530	奢	奠奸	奥妁	獎妝	盒佞	侫	妣	妲	姆	姨	606 607	樛樔	槿槫	權樊	槹榕	槲櫁	槧樣	樅樓	榱橄	樞樌	槭橲
459 460 461	種	子痢 掠	梨裏略	理裡劉	璃里流	離溜	陸琉	律留	率硫	立 粒	531 532 533	姜婀嫋	妍婬嫂	姙婉媽	姚娵嫣	娥娶嫗	娟婢嫦	娑婪嫩	娜媚嫖	娉媼嫺	娚媾嫻	608 609 610	樶檍	<b>棉</b> 檠 檗	檄	橢檢檻	橙牆櫃	橦櫂	橈檸	樸檳	樢 檬	檐櫞
462 463	隆両	竜凌	龍寮	侶料	慮梁	旅涼	虜猟	了療	亮瞭	僚稜	534 535	嬌孀	嬋子	嬖孕	嬲孚	嫐孛	嬪孥	嬶孩	賴孰	孃孶	孅孵	611 612	櫑欖	櫟鬱	欟	櫚欸	櫪欷	櫻盜	欅欹	蘖飮	櫺歇	樂歃
464 465	糧厘	良林	涼淋	遼燐	サスト	陸臨	領輪	力 隣	緑鱗	倫 麟	536 537 538	學寔寳	<b>斈</b> 寐 尅	孺寤將	- 實專	它寢對	宦寞尓	宸寥尠	寃寫尢	寇寰尨	寉寶尸	613 614 615	歉妖殯	歐殄殲	殃	獻 殍 殳	歛殘殷	歟殕殼	歡殞毆	歸殤毋	歹殪毓	歿殫毟
466	瑠	塁	涙	累	類	ı					539 540	尹	屁屐	屆屏	屎孱	屓屬	屮	乢	屶	屹	岌	616 617	毬氣	毫汞		毯汁	麾汪	氈沂	氓沍	气沚	氛沁	氤沛
466 467	嶺		玲	礼	苓	令鈴	伶隷	例零	冷霊	励麗	541 542	岑 峇 占	岔峙	安報	岫峽岩	岻峺」	岶峭3	岼嶌	岷峪	峅崋 3	岾崕	618 619	汾泅	汨泝	沮	沒沱	沐沾酒	泄	決	泓	沽	泗
468 469 470	齢連		歴簾連	列練錬	劣聯	烈	裂	廉	恋	憐	543 544 545 546	崗嵌嶢巓	寄品嶝巒	崟嵎嶬巖	崛嵋嶮巛	崑嵬嶽巫	崔差隆已	崢嵶嶷巵	崚嶇嶼帋	崙嶄巉帚	崘嶂巍帙	620 621 622 623	洽浚涵	沺洸浹淇	洙浙	泯洵涎涸	泙洳涕淆	泪洒濤淬	洟洌涅淞	衍浣淹淌	洶涓渕淨	洫浤 渊凄
470 471	露中	労	婁	廊	呂弄	魯朗	櫓楼如	炉榔	路浪**	路漏	547 548	帑幟	帛幢	帶幣	帷幇	幄开	韓并	幀幺	幎麼	幗广	幔庠	624 625	淅渙	淺湲	淙湟	淤渾	淕渣	淪湫	淮渫	渭湶	湮湍	菏渟
472 473	肋	狼録	篭論	老	- オ		郎	六		禄	549 550 551	廁 廬	廂廖廱:	夏廣廳:	厩廝廰	廏 廚 廴	廛廸	廢廾	<u>無</u>	解弉	廩彝	626 627 628	湃滉溥	渺溷滂	滓溟	渤溽潁	滿溯溉	渝滄灌	游溲滬	潮滔滸	溪滕滾	溘 溏 漿
473 474 475	枠碗	鷲腕	亙	倭亘	和鰐	話詫	歪藁	賄蕨	腕椀	惑湾	552 553 554	<b>奉彎</b>	七弯徂	弑旦彿	弖 象 徊	弩彗很	弭彙徑	硼彡徇	彁彭從	弾ィ徙	彌彷徘	629 630 631	滲潛	漱漾潛	漓	漲滷澂	滌澆潼	潺潘	漕澎	澁澑	澀濂	潯潦
400		_1>	_	_	_					.,	555 556	徠悳は	徨 忿 #	徭怡	徼恠	付估は	忻恂士	忤怩(	忸怎!	忱忽	忝 怛	632 633	澳濔	澣濘	濱	澤濮於	澹濛	潰瀉 河	澪瀋	濟濺	濕瀑	濬養
480 481	乖	<b>弋乘</b>	丐 亂	丕一宣	个豫章	<b>丱</b>	\舒!	井弍に	ナチェ	又 亞	557 558	怕協是	<b>怫恆悍</b>	怦恍惚	快恣畑	怺恃恃	患恤	恁恂	恪恬	恷恫	恂恙	634 635 636	瀏鮍	濾灑四	灣	瀚炙亚	潴炒炒	瀝炯ェ	瀘烱烙	瀟炬惺	瀰炸垃	瀾炳焼
482 483 484	亚 仂 佝	一仗佗	亢仞佇	亰仭佶	亳仟侈	亶价侏	从伉侘	仍佚佻	仄估佩	仆 佛 佰	559 560 561	悄 惠	干悄惓	惧悛悴	悃悖忰	悚悗悽	悒惆	悧悵	悋惘	惡慍	悸愕	637 638	炮熙熕	烟熈熨	煦	烝煢燗	烙煌熹	焉煖熾	烽煬燒	焜熏燉	焙燻燔	燥熄燎
485 486	竹侑俑	化样俚	下來 俐	11 侖 俤	伊儘値	休倪倚	代俟倨	俎倔	俘倪	他他	562 563	急愆愍	他惶愎	件惷慇	性愀愾	医惴恕	惺愧	恒慊	惚愿	温惻愼	惱愬	639 640	燠	災 燬 燹	燧	燥燥	煮燼爐	爛	焼爨	深 爭	畑爬	深爰
487 488	仲偃	性仲假	似似會	6 倍	件 倩 偐	倬偈	俾做	俯储	們偬	傾偸	564 565	心愴慴	皮博傷	必通告	慄博	心慳働	慷慝	惨慓	您慙慵	慚憙	総憖	641 642	爲犂	炎爻犁	爼		/////////////////////////////////////	牆犢	拠 機	ず牘犹	爬牴犲	を牾狃
489 490	傀	lk 傚 僉	博僊	傴傳	傲樓	僖	偽	僥	偕	借	566 567	一想應	帰慢	憔懈	帽敷	憊燥	~ 憑 憺		憮罹		懊懦	643 644	4 狆 猗	4 狄 猊	狎	狒猖	半狢猝	狠猴	狡猯	狹猩	狷猥	1. 條猾
491 492	僮儡	<b>グ價</b>	色僵儷	一位嚴	医傷儻	儂儿	艦兀	<b>跨</b> 兒	懤兌	夢兔	568 569	心懣 戉	懶戍	懺戌	憲懺戔	感動	懽	懼	懾	戀	戈	645 646	獎獺	獏珈	默	獗	· · · · · · · · · · · · ·	獨珀	獰珥	強獸珮	獵路	獻璢
493 494	兢冏	競贈	施兩溝	<b>派</b> 泵	一分 「	真冤	八口冦	1 回家	. 册寫	中幕	570 571	扞	<b>漫</b> 扣	人数扛	截扠		戦扼	戲狂	戳抉	扁找	扎 抒	647 648	琅瑁	瑯瑜		<b>小</b> 语 瑰	排瑣	1 琺 瑪	瑕瑶	揮瑾	湿瑟璋	瑙璞
495 496	ン几	P 决處	芦冱凩	光冲凭	冰凰	况山	冽凾	る固刃	凉剂	凛刔	572 573	抓拆	抖擔	拔拔拈	1、	抔拌	拗拊	抽拂	神拇	2 拏 抛	拿拉	649 650	璧	瓊瓠	瓏	瓔肚	珱班瓩		地瓲	<b>验</b>	瓱	延瓸
497 498	刎剞	却剔	刑剪	刮剴	刳剩	I 刹 剳	粉剿	剄剽	剋劍	刺劔	574 575	格捍	<b>括</b> 捜	拱捏	挧掖	挂掎	挈掀	拯掫	拵捶	捐掣	挾掏	651 652	瓷甦	甄甬	<b>整</b>	匯出	甌畍	甎畊	甍畉	甕畛	甓畆	當番
499 500	劒	剱辧	另劈劬	劑劭	科辨劼	劵	勁	勍	勗	勞	576 577	掉揉	捉握插	1	捫	捩搖	掾	指構	揀	子揆搦	揣搶	653 654		E時疊	畧	畫疔	赊疚	畸疝	當疥	<sup>影</sup> 疆疣	臨時症	畴疳
501 502	勣甸	쀘匍	筋匐	勠匏	勳七	勵口	勸匣	加力匯	匆匱	匈匳	578 579	攝撓	搗撥	搨撩	搏撈	摧撼				攪	撕	655 656	宝宝	疵痞	疽	1	/ 疼痼	疱瘁	痍痰	<b>烃</b> 痺	奔痲	痙癬
503 504	一一	區夘	卆卻	卅卷	<u>#</u> _	一卉厖	記順	準厦	十厥	卩厮	580 581	舉	據擠	擒擡	擅抬	擇壽	撻擯	擘攬	擂擶	擱擴	擧擲	657 658	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	温寒	瘉		瘧癆	瘠	瘡	瘢	瘤癢	瘴癨
505 506	厰叭	ムの	参吁	篡件	雙呀	叟听	一曼吭	燮吼	が 叮 吮	叨吶	582 583	操女	攀攷	操收	攘攸	攜畋	攅效	攤		攫	支敘	659 660	癩	療癲	癧	癬癸	癰發	皀	兒	皈	皋	皎
507 508	吩咒	各呻	- 呎咀	咏呶	呵咄	咎咐	弦咆	呱哇	呷咢	- 呰咸	584 585	微斷	敝旃	敲旆	數旁	斂旄	斃旌	變旒	斜旛	斟旙	斫无	661 662	皖盍	皓盖	晳	/ 皚 盞	炮盡	皴盥	鞍盧	輝盪	皺蘯	盂盻
509 510	咥	咬咫	哄哂	哈咤	容咾	周	哘	哥	哦	唏	586 587	无 易	早晏	杲晄	昊晉	昃晁	旻晞	杳	昵	昶晧	昴晨	663 664	耽眸	砂睇	眄	眩	能睫	眞睛	皆睥	眦睿		眷睹
511 512	唔售	哽啜	哮啅	哭啖	哺啗	哢唸	唹唳	啀啝	啣喙	啌喀	588 589	展暨	哲暹	晰曉	罪職	量幣		暉			暝	665 666	瞎瞽		瞑	瞠	瞞矗		瞶矜		瞿矮	瞼

区点				Б	⋜点.	4桁目	=			-	区点				Б	₹点4	4桁目	=				区点	点 区点4桁目									
应点 I~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
667	砌	砒	礦	砠	礪	硅	碎	硴	碆	硼	744	衄	衂	衒	衙	衞	衢	衫	袁	衾	袞	821	鬨	鬩	鬪	鬮	<b>鬯</b>	鬲	魄	魃	魏	魁
668	碚碾		碣	碵石	碪	碯	磑	磆	磋	磔	745 746	和物	衽来	袵	衲	袂始	袗址	袒統	袮	袖水	袢	822 823	魎	魑	魘	魴	鮓	鮃	鮑	鮖	鮗絲	態
669 670	碾	碼磧	磅磚	磊磽	磬磴	礇	礒	礑	礙	礬	747	袍装	表裹	袰褂	袿裼	袱裴	* 神	裄裲	裔褄	裘褌	裙編	824	鮠鯣	鮨鯢	鮴鯤	鯀鯔	鯊鯡	鮹鰺	鯆鯲	鯏鯱	鯑鯰	鮮
671	礫	祀	祠	祗	崇	祚	祕	祓	祺	禄	748	褓	褒	褞	褥	褪	褫	襁	襄	褻	褶	825	鰔	鰉	鰓	鮨		鰈	鰒	鰊	鰄	船
672	禊	禝	禧	齌	禪	禮	禳	禹	禺	秉	749	褸	襌	褝	襠	襞						826	鰛	鰥	鰤	鰡		鱇	鰲	鱆	鰾	鰸
673	秕	秧	秬	秡	秣	稈	稍	稘	稙	稠	750	an	襦	襤	襭	襪	襯	襴	襷		覃	827	鱠	鱧	鱶	鱸			鳰	鴉	鴈	順
674 675	稟穢	禀穩	稱龝	稻穰	稟穹	稷穽	穃窈	穂窗	穉窕	穑窘	751 752	敷覺	覊覽	覓覿	覘觀	覡觚	覩觜	覦觝	覬觧	親觴	覲觸	828 829	鴃鴳	鴆鴿	鴪鴾	鴦鵆	鶯鵈	鴣	鴟	鵄	鴕	郃
676	窖	溶溶	電電	客	窶	竅	竄	窿	邃	音音	753	計	訖	許	訂	訛	訝	訥	訶	詁	詛	830	Xia	鵝	鵞	鵤		鵐	鵙	鵲	鶉	鶇
677	竊	竍	竏	竕	竓	站	竚	並		竢	754	計	詆	詈	詼	詭	詬	詢	誅	誂	誄	831	鶫	鵯	鵺	鶚	鶤	鶩	鶲	鷄	鷁	鬜
678	竦	竭	竰	笂	笏	笊	笆	笳	笘	笙	755	誨	誡	誑	誥	誦	消	誣	諄	諍	諂	832	鶸	鶺	鷠	鷏	鷂	鷙	鷓	鷸	鷦	翻
679 680	笞	<b>范</b>	笨笄	笑筍	筐笋	筌	筅	筵	筥	筴	756 757	說編	諌諛	諳謌	諧謇	諤謚	諱諡	謔謖	諠謐	諢謗	諷謠	833 834	鷯麋	鷽麌	鸚麒	鸛麕	鸞麑	鹵麝	鹹麥	鹽麩	麁麸	<b>唐</b>
681	筧	筰	筱	筬	筮	箝	箘	箟	箍	箜	758	1000	鞫	警	謪	謾	謨	譁	譌	譏	譎	835	麭	靡	黌	黎	黏	蘊	黔	黜	點	タ黒
682	箚	箋	箒	箏	筝	箙	篋	篁	篌	篏	759	證	譛	譛	譚	譫			-			836	黠	黥	黨	黯	黴	黶	黷	黹	黻	梢
683	箴	篆	篝	篩	簑	簔	篦	篥	籠	簀	760		譟	譬	譯	譴	譽	讀	讌	讎	讒	837	黽	鼇	鼈	皷		鼡	鼬	鼾	齊	並
684 685	簇簟	能簷	篳簫	篷簽	築籌	隻籃	篶籔	簣籏	簀籀	簪籐	761 762	譲豐	識豕	灌豢	讚豬	谺豸	豁豺	谿貂	豈貉	豌貅	豎貊	838 839	齔齲	齣齶	齟龕	齠龜		齦	齧	齬	齪	齒
686	籘	層額	籤	籤	籥	籬	料	粃	叛	粤	763	貍	<b>外</b>	貔	豼	貘	戝	貭	倉	胎	背	840	四円		槇			凜	煕			
687	粭	粢	粫	粡	粨	粳		粱	粮	粹	764	貢	貮	貶	賈	賁	賤	賣	賚	賽	賺			-				,.				
688	粽		糅	糂	糘	糒	糜	糢	鬻	糯	765	膊	贄	贅	贊	贇	鸁	贍	贐	齎	贓											
689 690	糲	糴紂	糶紜	糺紕	紆紊	絅	絋	紮	紲	紿	766 767	賍趾	聶趺	贖跏	赧跚	赭跖	走 跌	赳	趁跋	趙跪	跂跫											
691	紵	絆	絳	絖	絎	絲	絨	絮	絏	絣	768	跟	跣	跼	疎	踉	跿	踝	踞	践	踟											
692	經	綉	絛	綏	絽	綛	綺	綮	綣	綵	769	蹂	踵	踰	踴	蹊																
693	緇	綽	綫	總	綢	綯	緜	綸	綟	綰	770		蹇	蹉	蹌	蹐	蹈	蹙	蹤	蹠	踪											
694 695	緘縡	緝縒	緤縱	緞縟	緻縉	紗縋	緡 縢	縅繆	縊繦	縣際	771 772	蹣躊	輝質	蹶躑	蹲躔	蹼躙	躁躪	躇躡	躅躬	躄躰	躋軆											
696	<b>祥</b>	を標	繃	機	福縲	縺	滌繧	繆網	繖	廃繞	773	躱	塡躾	軅	軈	軋	軸軛	惠	軟	郭軻	短軫											
697	繙	繚	繹	繪	繩	繼	繻	纃	緕	繽	774	献	軽	輅	輕	輒	輙	輓	輜	輟	輛											
698	辮	繿	纈	纉	續	纒	纐	纓	纔	纖	775	輌	輦	輳	輻	輹	轅	轂	輾	轌	轉											
699	繊	纛	纜	缸	缺	hr ats		20	DZ1		776	轆	轎	轗	轜	轢	轣	轤	辜	辟	辣											
700 701	罟	罅罠	罌罨	雪雪	罎槑	罐罸	网羂	罕羆	罔羃	<b>罘</b>	777 778	辭逅	辯迹	辷迺	迚逑	迥逕	迢逡	迪逍	迯逞	邇逖	迴逋											
702	羇	羌	羔	羞	羝	羚	羣	羯	羲	羹	779	逧	逶	逵	達	迸	~	~-	~=	~=-	~											
703	羮	羶	羸	譱	翅	翆	翊	翕	翔	翡	780		遏	遐	遑	遒	逎	遉	逾	遖	遘											
704	翦	翩	翳	翹	飜	耆	耄	耋	耒	耘	781	遞	遨	遯	遶	隨	遲	邂	遽	邁	邀											
705 706	耙聚	耜聟	耡聢	耨聨	耿聳	耻聲	聊聰	聆聶	聒矃	聘聽	782 783	邊郛	邊鄂	羅鄒	邨鄙	工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	邱鄰	邵酊	郢酖	郤酘	扈酣											
707	聿		肆	肅	莊	盲	肚	肭	冒	肬	784	種	酩	酳	醒	醋	醉	醂	醢	醫	醯											
708	胂	胥	胙	胝	胄	胚	胖	脉	胯	胱	785	醪	醵	醴	醺	醸	釁	釉	釋	釐	釖											
709	脛	脩咗	脣	脯	腋	Ord-r	044	D7-\$-	OFFI	08	786	釟	釜	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬											
710 711	腦	隋腴	腆膃	脾膈	腓膊	腑膀	胼膂	腱膠	腮膕	腥膤	787 788	鈕鉋	鈑鉐	鉞銜	鉗銖	鉅銓	鉉銛	鉤鉚	鉈鋏	銕銹	鈿銷											
712	膣	腔	膓	膩	膰	膵	膾	膸	膽	臀	789	鋩	錏	鋺	鍄	錮	ЖH	יוטע	967	מענ	347											
713	臂	膺	臉	臍	臑	臙	臘	臈	臚	臟	790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠											
714	臠	臧	臺	臻	臾	舁	春	舅	與	舊	791	鍼	鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鏖	鏗											
715 716	舍鱈	舐艚	舗艟	舩艤	舫艢	舸艨	舳艪	艀艫	艙舮	艘艱	792 793	鏨鐓	缩鐃	鏘鐇	鏃鐐	鏝鐶	鏐鐫	鏈鐵	鏤鐡	鐚鐺	鐔鑁											
717	艷	艸	艾	芍	芒	売	芟	芻	芬	苡	794	鑒	鑄	鑛	鱳	鑢	鑞	鑪	鈩	鑰	鑵											
718	苣	苟	苒	苴	苳		莓	范	苻	苹	795	鑷	鑚	鑚	鑼	鑾	钁	鑿	閂	閇	閊											
719	苞	茆	首告	茉#	芸	世	<b>#</b>	#±	*	**	796 707	閔	閉盟	開悶	開	閨	閨	関	閭	閼	閻											
720 721	茯	茵茫	茴茗	茖荔	茲莅		荀莪	茹莟	荐莢	苔莖	797 798	陽關	闘闡	闊闥	潤闢	関阡	闍阨	闌阮	闕阯	闔陂	闖陌											
722	英	莎	莇	莊	茶	莵	荳	荵	莠	莉	799	陏	陋	陷	陜	陞	176	176	,	P/A	rH											
723	莨	菴	萓	菫	菎	菽	萃	菘	萋	菁	800		陝	陟	陦	陲	陬	隍	险	隕	隗											
724	蒂井	萇	菠	菲萼	萍蕚	范	萠	莽茄	萸	菱	801 802	險焦	隧姆	隱	隲	隰姚	雕	隶	隸	隹	雎瘛											
725 726	森蒂	葭葩	萪葆	号萬	粤葯	蒄葹	葷萵	葫蓊	蒭葢	葮兼	803	雋霈	雉霓	雍孁	襍霑	雑霏	霍霖	雕変	雹雷	霄霪	霆霰											
727	一蒿	蒟	蓙	書	蒻	蓚	蓐	蓁	蓆	乾	804	露	霽	霾	靄	靆	靈	靂	靉	靜	靠											
728	蒡	蔡	蓿	蓴	蔗	蔘	蔬	蔟	蔕	蔔	805	靤	靦	靨	勒	靫	靱	靹	鞅	靼	鞁											
729	蓼	棘	蕣蒸	薨	蕈	抽	盐	本	- Sept	zt.	806 807	靺	鞆粒	鞋	鞏	幹書	鞜蛇	鞨非	鞦瘮	鞣疵	鞳音											
730 731	薨	蕁蕭	藥薔	蕋薛	蕕藪	溫薇	強薜	會蕷	畫蕾	劍薐	807 808	鞴韶	韃韵	韆頏	韈頌	韋頸	韜頤	韭頡	齏頷	韲頽	竟 顆											
732	藉	薺	藏	臺	藐	藕	藝	藥	藜	藹	809	顏	顋	顫	顯	颦	1-34	PR	HO.	/-JK	1134											
733	蘊	蘓	蘋	藾	藺	蘆	蘢	蘚	蘰	蘿	810		顱	顴	顳	颪	颯	颱	颶	飄	飃											
734	虍蚰	乕蚌	虔	號	虧	虱	蚓	蚣岭	蚩	蚪	811	飆	飩齡	飫餅	餃鈯	餉殓	餒鈾	餔砌	餘紹	餡絲	餝勰											
735 736	蚋蛔	蚌蛞	蚶蛩	蚯蛬	蛄蛟	蛆蛛	蚰蛯	蛉蜒	蠣蜆	蚫蜈	812 813	餞饐	餤饋	餅饑	餬饒	餮饌	餽饕	餾馗	饂馘	饉馥	饅馭											
737	蜀	蜃	蛻	蜑	蜉	蜍	蛹	蜊	蜴	蜿	814	馮	馼	駟	駛	駝	駘	駑	駭	駮	駱											
738	蜷	蜻	蜥	蜩	蜚	蝠	蝟	蝸	蝌	蝎	815	駲	駻	駸	騁	騏	騅	駢	騙	騫	騷											
739	蝴	蝗	蝨	蝮	蝙	gok	¥00	ффп	**	#18X	816	驅	驂	驀	驃	騾馬	驕聪	驍	驛瓜	驗	驟岫											
740 741	螽	蝓蟀	蝣蟐	蝪雖	蠅螫		螟螳	墓	整蟆	蟋螻	817 818	驢髏	驥髑	驤髓	離體	鵬髞	驪髟	骭髢	骰髣	骼髦	髀髯											
742	蟯	蟲	蟠	蠏	蠍	蟾	蟶	蟷	蠎	蟒	819	髫	髪	髴	髱	髷	~	ت	13		7-9											
743	蠑	蠖	蠕	蠢	蠡	蠱	蠶	蠹	蠹	蠻	820		髺	鬆	鬘	鬚	鬟	鬢	鬣	[88]	鬧											

特殊記号入力変換表

## 特殊記号入力変換表

#### ひらがな/漢字モードで読みを入力して変換してください。

ひらかな / 漢子	ヒートで記る
読み	入力文字
あーる	Rr "
あい	Ιi
あるふぁ	
あんだーばー	-
あんど	&
L1—	Еe
いーた	
いこーる	=
いおた	
いち	I
いぶしろん	
えっくす	Х×
えっち	Ηh
えー	Аа
えい	Аа
えいち	Ηh
えす	Ss
えぬ	Νn
えふ	Ff
えむ	Mm
える	L 1
えん	¥
おー	0 0
おう	0 0
おす	
おみくろん	
おめが	
おんぐすとろーむ	
おんぷ	
	[][] <sub>[</sub>
かっこ	《》 {}
	()[]()
かっぱ	
かい	
かける	×
かぶ	(株)
かぶしきがいしゃ	(株)长.K.
から	~
かろりー	カロ リ−
がんま	

読み	入力文字
きゅー	
きゅう	Q q IX
	"々@×
	1
	÷ /\
	4
	Δ
	"″∟
きごう	
	<b>%</b> †‡
	¶ § >
	<
	¬
	±
きろ	‡ 
きろぐらむ	kg
きろめーとる	km
<	IX
くさい	
ぐらむ	75 A
けー	Κk
けい	Κk
こめ	
こめじるし	
ころん	:
ご	V
さん	III
さんかく	
U	IV
しゃーぷ	#
しょうわ	昭和
しー	С
レーレー	СС
しーた	
しかく	
しぐま	
しち	VII

読み	入力文字
じぇー	Jј
じえい	Jј
じゅう	X
じゅういち	
じゅうく	
じゅうご	
じゅうさん	
じゅうし	
じゅうしち	
じゅうに	
じゅうはち	
じゅうよん	
じゅうろく	
じー	G g
すらっしゅ	/\
せくしょん	§
せみころん	;
せんち	<sub>チ</sub> cm
せんちめーとる	cm
せんと	ty ¢
ぜーた	
ぜっと	Ζz
たいしょう	炡
たう	
たす	+
だい	(代)
だいひょう	(代)
だぶりゅ	Ww
だぶりゅー	Ww
ていー	Τt
<b>τ</b> -	Τt
	٠ ١, ١
T 1	
てん	۱ ′ ′۷ ،
	"",
てんてん	
でぃー	D d
でるた	
でんわ	TEL
とん	トン

P306

14	
読み	入力文字
どう	々 "
どし-	
どる	<sup>۴</sup> \$
なな	VII
なみ	~
なんばー	No.
に	II
にゅー	
にじゅう	
のま	Q
はいふん	-
はち	VIII
はてな	?
ぱい	
ばつ	×
ぱーせんと	% パー セント
ひく	-
ひしがた	
びっくり	!
びー	Вb
ぴー	Рр
ふぁい	
ふらっと	
ぶしり	V v
ぷさい	
ぷらす	+
へいせい	平成
へいほうめーとる	m²
へくたーる	へ ク タ <b>ー</b> ル
ベーた	
ペーじ	ペー ジ
ほし	
まいなす	-
性ないまった。	+ 字際の主

±+	
読み	入力文字
	10234
	5678
	9000
まる	(3)(4)(5)(6)
& S	17181920
	<b>6</b>
	O.
みゅー	μ
みり	mm <sup>≅</sup> ,
みりぐらむ	mg
みりばーる	ミリ
みりめーとる	mm
めーとる	メー トル
めいじ	明治
めす	
やじるし	
ゆー	Uи
ゆう	(有)
ゆうげんがいしゃ	(有)
ゆうびん	₹
ゆうびんばんごう	₹
ゆぶしろん	
よん	IV
らむだ	
りっとる	リットル
3 <b>-</b>	
ろく	VI
わっと	ワッ ト
わい	Yу
わる	÷

特殊記号の表示には、実際の表示と見えかたが異なるものがあります。 入力文字の中には、半角文字しか存在しないもの、全角文字しか存在しないもの、 全角文字と半角文字の両方が存在するものがあります。

## 絵文字入力変換表

ひらがな/漢字モードで読みを入力して変換してください。 P306

入力	変 換	入力	変 換	入力	変 換
		すぽーつ	⋈ ⋛ ⋛ ⋛ ⋛ ⋛	てんき	☀∞予8∮⊚⊞ ≬
	④✍⋴℉ৣ৻৵	せいざ	ೡ೮ೱಽ೪ರ್ಡಾ	とらんぷ	♥ ♠ ♦ ♣
えもじ	奪ۉ៉️█️⊻♨❖❤️	evic	№-~179 Ж)-(	のりもの	₽M⊲⊕⊕₽Æ
	♦♦ 🌣 🌣 🗃 💣 zzz 📘		≯¥¤₩₽®¥⊊		<b>4</b> -
	!?!!হ≺∿ ს≔3~~	そのた		はーと	<b>♥</b> .♥♥,^
	8		<u>∞ # ⊕ ok</u>	やじるし	ストイプチ
おんぷ	ን ኢ		╈▦賣中壓師角		
かお	삼 💢 🗘 🛱	ちず	®®®®™∰₩♥		
からだ	00 g g y y L D 🚏	5,	¥₽≡ãŸí⊞		
すうじ	1234567		下とるる♥■		
950	890	つき			

## お知らせ

- 絵文字1の△、○、②、②、↑、●、霝、請、霝、○と絵文字2(絵文字-覧の破線以下 P310)は漢字 入力モードで変換して入力することができません。入力方法 P309
- 絵文字を入力してiモード端末以外の相手にメールを送信すると、正しく表示されない場合があります。
- 絵文字 2 (絵文字一覧の破線以下 P310)を入力してメールを送信すると、相手端末によっては正しく表示されない場合があります。

## マルチアクセスの組み合わせ

現在実行中の動作ごとに、発生・実行する処理の動作可否を次に示します。

発生・実行する処理	音声電	話通話	テレビ電	<b>電話通話</b>	iモード	iモードメール	
現在の状態	発信	着信	発信	着信	接続	送信	受信
音声電話通話中	1	2	×	× 6			1
テレビ電話通話中	×	× 6	×	<b>x</b> 6	×	×	×
iモード中			4	<b>x</b> <sup>6</sup>	-		
i モードメール送受信中			4	<b>x</b> 6		5	5
ショートメッセージ (SMS)送受信中						5	5
64K データ通信中	×	3	×	<b>x</b> 6	×	×	×
パケット通信中			×	×	×	×	×
データ転送中 (赤外線通信 / USB接続)	×	-	×	-	×	×	-
iアプリ動作中	2	2	2	2	×		
FeliCa対応 iアプリ動作中	2	2	2	2	×		
SDカード起動中 (コピー・初期化処理中)	×	-	×	-	×	×	-
SDカード起動中 (コピー・初期化処理中以外)					×	×	
ソフトウェア更新中	×		×	× 6	×	×	×

発生・実行する処理		ショートメッ セージ(SMS)		ータ通信	パケッ	ト通信	データ転送 (赤外線通信)		
現在の状態	送信	受信	発信	着信	発信	着信	送信	受信	
音声電話通話中		1	×	<b>x</b> 6			×	×	
テレビ電話通話中	×	×	×	<b>x</b> 6	×	×	×	×	
iモード中			×	<b>x</b> 6	×	×	×	×	
i モードメール送受信中	5	5	×	<b>x</b> 6	×	×	×	×	
ショートメッセージ (SMS)送受信中	5	5			3	3	×	×	
64K データ通信中	×	1	×	<b>x</b> 6	×	×	×	×	
パケット通信中	×	1	×	<b>x</b> 6	×	×	×	×	
データ転送中 (赤外線通信 / USB接続)	×	-	×	-	×	-	×	×	
iアプリ動作中								×	
FeliCa対応 iアプリ動作中							×	×	
SDカード起動中 (コピー・初期化処理中)	×	-	×	ı	×	1	×	×	
SDカード起動中 (コピー・初期化処理中以外)							·	×	
ソフトウェア更新中	×	×	×	<b>x</b> 6	×	×	×	×	

- : 現在の通信状態を維持したまま、新たに通信を実行できます。
- ×:発信・着信できません。
- : 実現しない組み合わせです。
- ①:キャッチホンサービスをご契約の場合、通話中に別の相手に電話をかけられます。②:キャッチホンサービスをご契約の場合、通話中にかかってきた電話を受けられます。また、留守番電話 サービス、転送でんわサービスをご契約の場合は各サービスで対応できます。
- ③:同時にはご利用いただけません。キャッチホンサービスをご契約の場合、現在の通信を終了して電話に 出るか、着信を拒否するかを選択できます。また、留守番電話サービス、転送でんわサービスをご契約 の場合は各サービスで対応できます。

- 1: 着信音は鳴りません。
- 2: i アプリのメロディは鳴らなくなります。また、i アプリでi モード通信中の場合は次のようになります。
  - ・テレビ電話をかけると、iモード通信が切断されます。
  - ・テレビ電話がかかってくると、その電話着信は拒否されます。
- 3: ショートメッセージ(SMS)送信中は発着信はできません。
- 4: iモード通信中の場合は、iモード通信が切断されます。
- 5: 送信どうし、または受信どうしは実行できません。また、送信と受信を同時にできないことがあります。
- 6: キャッチホンサービスをご契約の場合、着信履歴には不在着信として残ります。ただし、ソフトウェア更新中にテレビ電話やデータ通信の着信があった場合は、キャッチホンサービスのご契約にかかわらず着信履歴が不在着信として残ります。

## マルチタスクの組み合わせ

現在実行中/設定中の機能ごとに、新規起動メニュー項目の選択可否を次に示します。 現在複数の機能を実行中の場合は、実行中の全機能に対して の場合だけ選択可能です。

															:選技	沢可能	能	x :i	選択ス	不可
新規起動メ	ダ												287	Eード						
ニュー項目	ダイヤル発信	1	2	3	4	5		<u></u> 合せ		7 FC	MΔħ-	8	- FI	2	[3		4	5 ×	NI.	6
	ヤ						U   II.	I C			呆存 SMS		1 0 M	B		rnet			ージ	
	ル	受信メー	新規メー	SMS作成	未送信メー	送信メー				_		テンプレー	м	0			圕	1	_	© ∓
	信	ヹ	メ	S	信	ᆞ	1 8	2	3	1	2	リレ	e	o k	1	2	スモ		2	Ū
		ル	ル	作式		ル	同 3	向 S	操イ	信	信		n u	m	R	U R L	Ŧ	200	フリーセ	月日
		<i>,,</i> ,	1	IJX.	ル	"	問合せド	問S 合M せS	選択受信	受信メール	送信メール	・ト読込み	u	a r	L λ	L		독무	1 +	ド問合せ
実行中機能 / 状態							ド		122	ル	ル	み		r k	入力	履歴		リクエスト	ジ	푠
電話	×																			
ダイヤル入力	×																			
テレビ電話	×		×	×			×	×	×			×	×	×	×	×	×			×
64K データ通信	×																			
送信メール		×			×	×				×	×	×								П
未送信メール		×			×	×				×	×	×								$\Box$
受信メール		×			×	×				×	×	×								М
メール作成		<u> </u>	×	×		<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>								Н
			×	×																$\vdash$
SMS作成		×	_ ×	×				-	-	-			-			-	-	_		$\vdash\vdash$
テンプレート読込み			-		×	×	-	-	<u> </u>	×	×	×	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash\vdash$
FOMA カード受信メール		×	_		×	×	_	_	_	×	×	×			_	_	_	_	_	ш
FOMA カード送信メール		×			×	×				×	×	×								ш
メッセージリクエスト									×				×			_	×	×	×	ш
メッセージフリー									×				×				×	×	×	Ш
iモードメール問合せ							×	×												×
SMS 問合せ							×	×	×											oxdot
i Menu									×				×	×	×	×	×	×	×	
Internet URL入力													×	×	×	×	×			
Internet URL履歴													×	×	×	×	×			
Bookmark													×	×	×	×	×			
画面メモ									×				×	×	×	×	×	×	×	
i アプリー覧													×	×	×	×	×			
i モーション																				$\vdash$
メロディ																				Н
イメージ																				$\vdash$
カメラ																				$\vdash\vdash$
ビデオカメラ																				$\vdash$
													_				_			$\vdash\vdash$
電話帳																				ш
メモ帳 - 1 × 11 × 11 × 11 × 11 × 11 × 11 × 11																_	_			$\vdash$
スケジュール帳																				$\vdash$
電卓																				$\square$
着信履歴																				$\square$
リダイヤル																				ш
プロフィール情報																				ш
iアプリ									×				×	×	×	×	×			
i アプリダウンロード									×				×	×	×	×	×			
i モードメール受信							×	×												×
SMS 受信							×	×	×											×
PPP データ通信		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
キャラ電																				$\Box$
バーコードリーダー																				$\Box$
伝言メモ / 音声メモ																				П
目覚まし/スケジュールアラーム																				$\vdash$
miniSD メモリーカード		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
外部機器によるテレビ電話		Ĥ	⊢^	<u> </u>	<del>-</del>	⊢^	⊢^	⊢^	⊢^	⊢^	<u> </u>	<u> </u>	⊢^	<del>^</del>	<del>  ^</del>	⊢^	⊢^	<del>  ^</del>	⊢^	$\stackrel{ o}{\vdash}$
	×	-					,,	,,	-	,,						,,				
FOMA カード未挿入時		-	-		-		×	×	×	×	×		×	_	×	×	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	×
ターミナルリンク中		_	_				×	×	×	×	×		×		×	×	<u> </u>	_	<u> </u>	×
PIN ロック解除 10 回失敗によるロック中							×	×	×	×	×		×		×	×	_	_		×
セルフモード中							×	×	×				×		×	×				×
PIM ロック中		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
FOMA カード読み込み中				×				×	×	×	×									ш
ダイヤル発信制限中																				oxdot
発着信履歴表示設定「OFF」																				
				-																

新規起動メ	3	4 電	話帳·	履歴	5	マルチ	メディ	ア				6	]ツー.	ル				0
ニュー項目	8	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	伝言メ	ŧ٠	7	
	アプリ			IJ.	ィ	 € 		キャ	カ		リバート	ス			音声メ		電卓	プロフィール情報
	Ú	電話帳	着信履歴	リダイヤル	イメー	Ŧ	メロディ	ヤ   =	カメラ	デオ	ダコ	スケジュ	メモ帳	1	2	3	卓	1
	覧	PIX.	歴	P	ジ	ショ	1	ラ電		) j	ダコー	Ĺ	TIX	一伝覧言	録音音声	一音覧声		 
	<i>ye.</i>			ル		ョーン				ビデオカメラ	۲	ル		覧言	音声	覧声		情
実行中機能 / 状態						_						帳		メモ	メモ			報
電話										×								
ダイヤル入力										×								
テレビ電話	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×			×	×	×	×	
64K データ通信										×								
送信メール																		
未送信メール																		
受信メール																		
メール作成																		
SMS作成																		
テンプレート読込み																		
FOMA カード受信メール																		
FOMA カード送信メール																		
メッセージリクエスト	×																	
メッセージフリー	×																	
iモードメール問合せ																		
SMS 問合せ																		
i Menu	×																	
Internet URL 入力	×																	
Internet URL履歴	×																	
Bookmark	×																	
画面メモ	×																	
iアプリー覧	×				×	×	×	×										
iモーション						×		×	×	×	×							
メロディ							×											
イメージ					×			×	×	×	×							
カメラ					×	×		×	×	×	×							
ビデオカメラ					×	×		×	×	×	×			×	×	×		
電話帳		×																
メモ帳													×					
スケジュール帳												×						
電卓																	×	
着信履歴			×	×														
リダイヤル			×	×														
プロフィール情報																		×
i アプリ	×				×	×	×	×								_		
iアプリダウンロード	×				×	×	×	×			$\vdash$					_		
i モードメール受信																		
SMS 受信											$\vdash$							
PPP データ通信						_					$\vdash$					_		
キャラ電				_	×	×		×	×	×	×				_			
バーコードリーダー				_	×	×		×	×	×	×			_	_	_		
伝言メモノ音声メモ			_	-		_	_			×	$\vdash \vdash$			×	×	×		
目覚まし/スケジュールアラーム		_	_		<u> </u>	<u></u>					$\vdash$					<u> </u>		
miniSD メモリーカード	×			_	×	×	×	×			$\vdash$			×	×	×		
外部機器によるテレビ電話		_	_		_	<u> </u>				×	$\vdash$			_	_	<u> </u>		
FOMA カード未挿入時																		
ターミナルリンク中											$\vdash$						_	
PIN ロック解除 10 回失敗によるロック中		_				<u> </u>					$\vdash$				_	<u> </u>		
セルフモード中		-	_			l				l	$\vdash$				L .	-		
PIM ロック中	×	×	-		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	_	×
FOMA カード読み込み中 ダイヤル発信制限中											$\vdash$				_		-	
ダイヤル発信制限中 発差信履歴表示設定「OEE」		-		-		_					$\vdash$				_	_		

選択可能な機能でも、FOMA端末の状態によって実施できない操作もあります。

## オプション・関連機器のご紹介

FOMA 端末にさまざまなオプション機器を組み合わせることで、パーソナルからビジネスまでさらに幅広い用途に対応できます。なお、地域によってお取扱いしていない商品もあります。詳しくは、当社営業窓口などへお問い合わせください。また、オプションの詳細については各機器の取扱説明書などをご覧ください。

ACアダプタF03

電池パック F05



卓上ホルダ F05



キャリングケース F05
DC アダプタ F01
車内ホルダ F05
FOMA USB 接続ケーブル
スイッチ付イヤホンマイク P001 / P002
平型スイッチ付イヤホンセット P01
イヤホンターミナル P001
ステレオイヤホンセット P001

: イヤホンジャック変換アダプタ P001 を接続しないとご使用になれません。

## 故障かな?と思ったら、まずチェック

故障かな?と思ったときは、まず下記の点をお調べください。

症状	チェック
FOMA 端末の電源が入らない (FOMA 端末が使えない)	<ul> <li>電池パックが正しく取り付けられていますか。 P47</li> <li>電池切れになっていませんか。 P53</li> <li>デュアルネットワークサービスでmovaが有効となっている場合、FOMA端末でのサービスの利用はできません。FOMA端末が有効になっているかご確認ください。詳しくは「デュアルネットワークサービスガイド」をご覧ください。</li> </ul>
FOMA端末の電源を入れると「FOMA カードを挿入してください」とメッセージ が表示される キーを押してもディスプレイ表示が変化し	<ul> <li>FOMAカードが正しく取り付けられていないか、破損している可能性があるときに表示されます。FOMAカードが正しく取り付けられているかご確認ください。 P43</li> <li>電源を入れ直してください。 電影での電源の入れ直しがで</li> </ul>
ない	きない場合は、電池パックを取り付け直してください。
ダイヤルキーを押しても発信できない	<ul><li>・ オールロックがかかっていませんか。 P201</li><li>・ ダイヤル発信制限がかかっていませんか。 P204</li><li>・ 遠隔ロックがかかっていませんか。 P207</li></ul>
ディスプレイに優が表示されている	● サイドキーロック中のため、サイドキーの操作が無効に なっています。解除してください。 P207
ダイヤルしたが話中音(プープー音)が出てつながらない	<ul><li>● 発信音を聞かず、急いでダイヤルしていませんか。</li><li>●「圏外」の表示が出ていませんか。</li><li>P51</li></ul>
ディスプレイに圏外が表示され、話中音 (プープー音)が出る	• サービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。 P51
ディスプレイに「遠隔ロック中」と表示され、操作できない	• 遠隔ロックが設定されています。解除してください。 P207
ディスプレイに「オールロック中」と表示 されている	• オールロックが設定されています。解除してください。 P201
ディスプレイ上部が点滅し、ピピピという アラーム音が出ている	● 電池が少なくなってきています。充電してください。 P46
ディスプレイに「しばらくお待ちください」と表示され、消えない	<ul> <li>回線が非常に混み合っていますので、 しばらくたってからおかけ直しください。ダイヤルキーを押すと、文字情報を消すことができます。</li> </ul>
ディスプレイに「このカードは認識できません」と表示される	• FOMAカードが正しく取り付けられていないか、異常です。 P43
ダウンロードデータ・メール添付のファイル・メッセージ R/F の表示や再生ができない	<ul> <li>FOMAカード動作制限機能により、FOMAカードを差し 替えた場合やFOMAカードを差し込んでいない場合は、 これらの機能は動作しません。</li> </ul>
自動電源ONを「ON」に設定しても、指定した時刻に電源が入らない	通常の電源を切る操作や自動電源OFF機能以外で電源が切れると(電池パックが外れてしまった場合など) これらの機能は動作しません。
目覚まし設定やスケジュールを設定して も、電源が切れているときに指定した時刻 に動作しない	<ul> <li>通常の電源を切る操作や自動電源OFF機能以外で電源が切れると(電池パックが外れてしまった場合など) これらの機能は動作しません。</li> <li>アラーム自動電源ON設定を「ON」に設定してください。P212</li> </ul>
メール受信時に、設定したメール着信音と 違う着信音が鳴る	電話帳ごとに着信動作が設定されていませんか。電話帳ごとまたはグループ別に着信動作を設定した電話帳の相手またはグループからメールを受信すると設定したメール着信音ではなく、電話帳またはグループ別に設定した着信音が鳴ります。     P112

虚 状			チュ	ニック			
「データが壊れています お買い上げ時の 状態に戻しますか?」と表示される	を選択し 状態に戻 受信メー	√て ○を! ≷ります。	押すとデー メール、未	- タは削除 送信メー	され、お買 ル、メール	きす。「はい」 い上げ時の テンプレー	
指紋認証や登録の際、センサーに指を触れていないのに「操作が速すぎます」、「操作が遅すぎます」のメッセージが表示される		ます。柔				することが からご使用	
取扱説明書に記載されていない電池残量 マークが表示されている	う場合は	t、カスタ <i>L</i>	ムメニュー			は解除を行 IMMER( 半	
スクリーン設定で選択できる組み合わせの 種類が増えている	・メロテ		[ 2 h			P244 と音程の変 E、( <b>5</b> 点)を	
メロディ再生中にできる操作が増えている メニュー設定のアイコンデザインが増えて	押すと		設定/解			を押すと通	
いる     普段とi モーションの早送りのしかたが   違う	(ASF 生時間 りする	ファイル 間の 1 0 % 8	) 再生中に を超えない きます。 <b>0</b>	1.50 ~ N範囲で1 DBA を押す	<b>9</b> wxvz を押 0秒~90	以上の動画 すと、全再 秒先に早送 持間の10%	
充電中に充電ランプが点滅する	通話 / 通信中の場合は、ただちに終了してください。 FOMA 端末から AC アダプタ (または卓上ホルダ ) DC ア ダブタを外してセットし直し、正しい方法で再度充電を行っ てください。     以上の操作を行っても正常に充電できない場合は、当社窓 口にご連絡ください。						
メール受信時に電話帳に登録されている名 前や着信音が動作しない	ている電 正しい電 さい。	話番号ま	たはメール メールア	レアドレス ドレスを電	が一致して	に登録され ていません。 録してくだ P103 ます。	
	電話帳の登録		電話番号	電話番号	電話番号 以外の文 字列	電話番号 以外の文 字列@	
	電話帳 でである できます できます できます 番号欄 に	電話番号		-	-	-	
	1	電話番号	×	×	×	×	
	1	電話番号@	×	×	×	×	
	のメー	電話番号 以外の文 字列	×	×	×	×	
	1	電話番号 以外の文 字列@	×	×	×		
FeliCa機能が使えない	り外され 機能が使	ていると、	ICカート Ĵます。電汁	ドロックが 也パックが	設定され F 正しく取り	2パックが取 i e l i C a )付けられて P47	

## 保証とアフターサービス

#### 保証について

- FOMA 端末をお買い上げいただくと、保証書がついていますので、必ずお受け取りください。 記載内容および『販売店名・お買上げ日』などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申しつけください。無償保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

#### アフターサービスについて

調子が悪いときは

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障かな?と思ったら、まずチェック」をご覧になってお調べください。 P346

それでも調子がよくないときは、下記の連絡先にご連絡の上、ご相談ください。

#### 連絡先(ドコモグループ各社)

ドコモの携帯電話、PHS からの場合

## (局番なしの)113(無料)

一般電話などからの場合



0120-800-000

一般雷話からはご利用になれません。

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれます。

ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いのないようおかけください。

なお、詳しくは FOMA 端末などに添付の「全国サービスステーション一覧」でご確認ください。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。

#### 保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無償で修理を行います。
- 故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちください。保証期間内であっても保証書の提示がないもの、お客様のお取り扱い不良による故障・損傷は有償修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有償修理となります。

次の場合は、修理できないことがあります。

水濡れシールが反応している場合、試験の結果、水濡れ・結露・汗などによる腐食が発見された場合、および内部の基板が破損・変形している場合は修理できないことがありますのであらかじめご了承願います。なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有償修理となります。

#### 保証期間が過ぎた場合は

• ご要望により有償修理いたします。

#### 部品の保有期間は

• FOMA 端末の補修用性能部品 (機能を維持するために必要な部品) の最低保有期間は、製造打ち切り後 6 年間です。この部品保有期間を修理可能期間といたします。また、保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、「アフターサービスについて」の連絡先へお問い合わせください。 P348

#### お願い

- FOMA 端末、FOMA カードおよび付属品の改造はおやめください。
  - ・火災・けが・故障の原因となります。
  - ・FOMA 端末、FOMA カードは、電波の混信やネットワークの故障を防ぐため、法律により技術基準が定められており、技術基準を満たさない FOMA 端末、FOMA カードは使用できません。
  - ・改造(部品の交換・改造・塗装など)が施された場合は、改造部分を元の状態(ドコモ 純正品状態)に戻していただいた場合のみ、故障修理のお取り扱いをさせていただきま す。ただし、改造の内容によっては、故障修理をお断りする場合があります。
  - ・改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有償修理となります。
- FOMA端末に貼付されている銘板シールは、剥がさないでください。
   銘板シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘板シールが故意に剥がされたり、貼り替えられた場合など、銘板シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意願います。
- 各種機能のON / OFF設定などの情報は、FOMA端末の故障・修理やその他取り扱いによって、クリア(リセット)される場合があります。お手数をおかけしますが、この場合は再度、設定を行ってくださるようお願いします。
- FOMA端末の受話口部やスピーカーに磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュ カードなど、磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることが ありますので、ご注意ください。
- ・本製品の修理や点検などの場合において、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータなどが変化、消失などする場合があります。また、当社の都合により本体を代替品に交換することにより修理に代えさせていただく場合がありますが、その場合にはこれらのデータなどは一部を除き交換後の製品に移し替えることができません。当社はこれらのデータなどの変化、消失、移し替えられないことについて何らの責任を負うものではありません。
- 電話機が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、 お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、電話機の状態によっては修理できないことがあります。

メモリダイヤル (電話帳機能) およびダウンロード情報・ICカード内のデータなどについて

- お客様ご自身で携帯電話機などに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。情報内容の変化、消失に関し、当社は何らの義務を負わないものとし、一切の責任を負いかねます。
- 携帯電話を機種変更や故障修理する際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。また、当社の都合によりお客様の携帯電話を代替品と交換することにより修理に代えさせていただく場合がありますが、その際にはこれらデータなどは一部を除き交換後の製品に移し替えることができません。当社はこれらの責任を負うものではありません。

## ソフトウェア更新

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかチェックし、必要な場合にはパケット通信を使ってソフトウェアの一部をダウンロードし、ソフトウェアを更新する機能です。ソフトウェア更新が必要な場合は、ドコモのホームページおよびi Menuの「お知らせ&ヘルプ」にてご案内させていただきます。

: ソフトウェア更新を行う場合のパケット通信料は無料です。

ソフトウェア更新には、次の2種類の方法があります。

- ・即時更新: 更新したいときすぐに更新を行います。 P351
- ・予約更新: 更新する日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフトウェアが更新されます。 P353次の場合はソフトウェア更新を実行できません。
- ・オールロック中

- ・他の機能を使用しているとき
- ・日付・時刻を設定していないとき
- ・FOMA カードが未挿入のとき
- ・電池がフル充電されていないとき
- ・PIN1 コード入力中

・通話中

- ・PIN1 コードロック中
- ・圏外が表示されているとき
- ・IC カードロック中

・PIM ロック中

電源が入っていないとき

・セルフモード設定中

ソフトウェア更新の際、お客様の携帯電話端末固有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサーバ (当社が管理するソフトウェア更新用サーバ)に送信されます。当社は送信された情報を、ソフトウェア 更新以外の目的には利用いたしません。

#### お知らせ

- 接続先設定を「iモード」以外に設定している場合でもソフトウェア更新を行うことができます。
- ソフトウェア更新 (ダウンロード、書き換え)には時間がかかることがあります。
- PIN1コードON / OFF設定を「ON」に設定中にソフトウェア更新を実行すると、ソフトウェア書き 換え終了後の自動再起動時に、PIN1コード入力画面が表示されます。正しいPIN1コードを入力しな いと、電話の発信、着信、各種通信操作ができません。
- ソフトウェア更新中は、他の機能を利用することはできません。ただし、ダウンロード中は音声電話の 着信のみ受けることができます。
- ダウンロード中にテレビ電話の着信があっても電話を受けることはできません。着信履歴には不在着信として残ります。
- ソフトウェア更新中にアラームなどが設定されていても、ソフトウェア更新が継続され、アラームなどは起動しません。
- ソフトウェア更新の際には、サーバ(当社のサイト)へSSL通信を行います。「証明書表示/使用設定」でSSL証明書を有効に設定してください。お買い上げ時は有効に設定されています。
   『アプリケーション編』P58
- ソフトウェア更新は、電池をフル充電して、電池残量が十分にある状態(自)で実行してください。
- ソフトウェア更新は、電波が強く、アンテナマークが3本表示されている状態(♥||)で、移動せずに 実行することをおすすめします。
- ソフトウェア更新後、表示されていたiモードセンター蓄積状態表示のアイコンは消えます。
   また、メール選択受信を「ON」に設定している場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフトウェア更新後にiモードセンターにメールがあることを通知する画面が表示されないことがあります。
   『アプリケーション編』P150
- ソフトウェア更新中は電池パックを絶対に外さないでください。更新に失敗する恐れがあります。更新に失敗すると、電源を入れる/切る以外の操作はできなくなります。その場合は、ドコモ指定の故障取扱窓口までご相談ください。
- ソフトウェア更新は、FOMA端末に登録された電話帳、カメラ画像、ダウンロードデータなどのデータを残したまま行うことができますが、お客様のFOMA端末の状態(故障・破損・水漏れなど)によってはデータの保護ができない場合がありますので、あらかじめご了承ください。

ソフトウェア更新

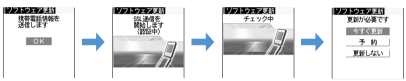
1 待受画面で MENU 8 th 9 wxyz 6 km を押す



2 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行い、注意事項を 確認して を押す



② ●を2回押して、ソフトウェア更新が必要かどうかを確認する



• 携帯電話情報の送信確認画面で を押すとサーバに接続され、携帯電話情報(携帯電話の機種や製造番号など)を送出します。

#### 更新が必要ないとき



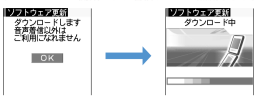
ソフトウェア更新が必要かどうかをチェックした結果、更新の必要がない場合は左の画面が表示されます。 を押して FOMA 端末をそのままご利用ください。

## すぐにソフトウェアを更新する < 即時更新 >

- サーバが混みあっていて、即時更新ができない場合があります。
- 1 更新方法の選択画面を表示する
  - 操作方法 上記

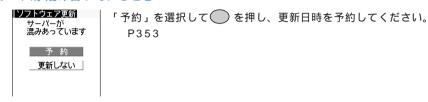
? 「今すぐ更新」を選択して○を押し、○を押す

ダウンロードが開始され、着信ランプが点滅します。



ダウンロードを中止するときは を押します。ダウンロードの途中で中止すると、 それまでダウンロードされたデータは削除されます。

#### サーバが混み合っているとき



**ダウンロード終了後、自動的にソフトウェアを書き換える** ダウンロードが終了すると、ソフトウェアの書き換えが自動的に開始されます。書き換え中は着信ランプが点滅します。



- ソフトウェア書き換え中はすべてのキー操作が無効となり、更新を中止することもできません。
- 4 書き換え終了後、自動的に再起動する 再起動すると再度サーバと通信を行いますので、しばらくお待ちください。



5 を押す 更新が終了し、待受画面が表示されます。

#### 日時を予約してソフトウェアを更新する < 予約更新 >

ダウンロードに時間がかかる場合やサーバが混みあっている場合には、あらかじめソフトウェア更新を起動する日時をサーバと通信して設定しておくことができます。

- 1 更新方法の選択画面を表示する
  - 操作方法 P 351
- 2 「予約」を選択して○○を押す サーバと通信を行い、予約時間候補を問い合わせます。



- 予約可能な日時がサーバの時刻で表示されます。
- 3 希望日時を選択する

#### 表示されている予約候補から選択するとき

希望日時を選択して◯を押し、「はい」を選択して◯を押す



• 希望日時の候補が複数ページあるときは、 💮 を押してページを切り替えます。

### 表示されている予約候補以外から選択するとき

「その他の日時」を選択してのを押す



希望日を選択してを押す



各時間帯の予約の空き状況が表示されます。

: 空きあり : 空きわずか x: 空きなし

• 希望日の候補が複数ページあるときは、(()()) を押してページを 切り替えます。 希望時間帯を選択してのを押す

サーバに接続され、選択した希望日・時間帯に近い予約候補が表示されます。

- 希望時間帯の候補が複数ページあるときは、(()) を押してページを切り替えます。
- 🕮 を押すと、時間帯の左に表示されている記号の説明を表示できます。

希望日時を選択して――を押し、「はい」を選択して――を押す

予約設定の完了画面が表示されます。

• 希望日時の候補が複数ページあるときは、(②②) を押してページを切り替えます。

## ✓ を押す

予約の設定が完了し、メニューが表示されます。

予約日時になると、FOMA端末は自動的にソフトウェア更新を開始します。予約日時前には、電池がフル充電されていることを確認の上、電波の十分届くところでFOMA端末を待受画面にしておいてください。

● 予約中は、待受画面に が表示されます。

#### 予約を確認・変更・取り消しをする

ソフトウェア更新の予約日時を確認することができます。

- 1 待受画面で MENU (8 nu) (9 wing) (6 king) を押す 端末暗証番号入力 / 指紋認証画面が表示されます。
- 7 4~8桁の端末暗証番号の入力または指紋認証を行う



## 2 内容を確認する

• 確認を終了するときは「OK」を選択して
を押します。

#### 予約を変更するとき

「変更」を選択して を2回押す

予約候補の選択画面が表示されます。

- ・ 以降の操作は、予約更新の操作2からと同じです。 P353
- 携帯電話情報の送信確認画面で を押すとサーバに接続され、携帯電話情報(携帯電話の機種や製造番号など)を送出します。

#### 予約を取り消すとき

「取消」を選択して を押し、「はい」を選択して を押す 携帯電話情報の送信確認画面が表示されます。

● を 2 回押す

予約が取り消され、メニューが表示されます。

• 携帯電話情報の送信確認画面で を押すとサーバに接続され、携帯電話情報(携帯電話の機種や製造番号など)を送出します。

#### 予約の日時になると

#### |ソフトウェア更新 | 予約時刻です | 更新を開始します

OK

- 予約日時になると左の画面が表示され、自動的にダウンロードが開始 されます。ダウンロードが完了するとソフトウェアの書き換えが行わ れ、再起動されます。
- ソフトウェア更新を中止する場合は \*\*\*\* を押し、「はい」を選択して を押します。

#### お知らせ

- 他の機能を使用していると予約日時になっても起動しないことがあるのでご注意ください。
- PIN1 コードON / OFF 設定を「ON」に設定中にソフトウェア更新を実行すると、ソフトウェア書き 換え終了後の自動再起動時に、PIN1 コード入力画面が表示されます。正しいPIN1 コードを入力しな いと、電話の発信、着信、各種通信操作ができません。
- 同じ日時にアラームなどが設定されていた場合には、アラームなどが優先され、ソフトウェア更新が起動されない場合があります。

## 主な仕様

品名	FOMA F900iC
サイズ	高さ 104 ×幅 51 ×厚さ 26mm (折り畳み時)
質量	約 128g(電池パック装着時)
連続待受時間	静止時:約450時間
	移動時:約340時間
連続通話時間	音声電話時 : 約 160 分
	テレビ電話時:約 100 分
電池パック種別	リチウムイオン電池
電池容量	850mAh
AC アダプタ F03 での充電時間	約 1 4 0 分
DC アダプタ F01 での充電時間	約 150 分
カメラ画素数	インカメラ : 有効画素数約 11 万画素
	(記録画素数約10万画素)
	アウトカメラ:有効画素数約 128 万画素
	(記録画素数約123万画素)
デジタルズーム	インカメラ : 最大 2 倍
	アウトカメラ:最大 16 倍

連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。

連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態での時間の目安です。なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かないか弱い場合など)などにより、待受時間は約半分程度になる場合があります。

iモード通信を行うと連続通話(通信)・連続待受時間は短くなります。また、通話やiモード通信をしなくてもiモードメールを作成したり、ダウンロードしたiアプリ、iアプリ待受画面を起動させると連続通話・連続待受時間は短くなります。

静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を折り畳み、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。

移動時の連続待受時間とは、FOMA端末を折り畳み、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。

充電時間は、FOMA 端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電したときの目安です。FOMA 端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は長くなります。

# INDEX | 氰 |

ア	削除 245	電話帳14	6
アウトカメラ 30	作成 240	文字 31	6
アフターサービス 348	テンプレート 239	コミュニケーション検索 12	2
アラーム自動電源 ON 設定 212	編集244	_	
暗証番号 189	リセット245	サ	
暗証番号変更 190	利用 242	再接続アラーム設定	1
イヤホン切替設定259	かな漢字変換 306	サイドキー3	0
イヤホンマイク端子30	かな入力方式 305	主な操作3	1
入替え	カレンダー 217	ロック 20	7
電話番号136	カレンダーモード設定 217	サービスコード29	7
メモリ番号 137	休日設定219	サービスダイヤル 29	3
メールアドレス136	日付指定移動 218	サブアドレス	
インカメラ28	キー確認音設定 171	設定 16	0
インライン入力 303	記号入力 309	電話をかける 60、16	0
英語ガイダンス 292	機能説明表示 37、40	サブメニュー選択 4	1
設定内容確認 293	キャッチホンサービス 278	自局電話番号 5	5
エニーキーアンサー機能 69	開始 278	シークレット検索 14	3
設定 164	設定内容確認 279	シークレットコード設定 14	0
絵文字入力309	停止 279	シークレット属性	
絵文字入力変換表 340	キャラ電86	スケジュール 23	1
遠隔操作296	切り取り316	電話帳 14	2
開始296	クイックスケジュール 227	シークレットモード 20	2
設定内容確認 296	クイックダイヤル 144	自動電源 OFF 設定 21	1
停止 296	クイック伝言メモ79	自動電源 ON 設定 21	0
遠隔ロック 207	クイックマニュアル 364	指紋センサー 2	9
応答保留75	クイックメール145	指紋認証19	5
応答保留ガイダンス設定 163	区点コード一覧表 334	削除 19	8
応答メッセージ登録 298	区点コード入力 317	登録19	7
オート着信機能設定 260	グループ検索	登録名変更 19	8
オプション・関連機器 345	FOMA カード電話帳 127	認証操作19	9
主な仕様 356	FOMA 端末 (本体) 電話帳	利用設定19	
オリジナルマナーモード設定	1 2 1	車載ハンズフリー 7	4
151	グループ設定 130	充電確認音設定 17	1
オールロック201	検索方法	充電時間 4	6
音声メモ	FOMA カード電話帳 127	充電端子 2	9
一覧249	FOMA 端末 (本体) 電話帳	充電方法	
再生 249	120	卓上ホルダ 4	9
削除250	件数増加鳴動設定276	AC アダプタ 4	8
録音 248	国際電話65	DC アダプタ 5	0
	電話をかける 66	充電ランプ 3	0
カ	五十音検索	受話音量調整7	2
ガイダンス設定確認 293	FOMA カード電話帳 128	受話口 2	8
外部接続端子29	FOMA 端末(本体)電話帳	使用時間 4	6
顔文字 311	122	照明設定 18	
各種設定リセット 256	故障かな?と思ったら、	スクリーン設定 18	1
各部の名称と機能 28	まずチェック 346	スケジュール帳	
カスタム待受画面 176	コピー	確認 23	
カスタムメニュー239	スケジュール 232	カレンダー 21	7

コミュニケ	ーション検索	122
サ		
再接続アラ	ーム設定	161
サイドキー		30
主な操作		31
ロック		207
	ード	
サービスダ	イヤル	293
サブアドレ		
設定		160
	ける 60、	
	一選択	
	号 号	
	- ト検索	
	・ ハス トコード設定	
シークレッ		
	- ル	231
	トモード	
	,	
	N 設定	
	N 改是 —	
	更	
	フリー	
	設定	
		29
充電方法		
	ダ	
	プタ	
	プタ	
受話音量調	整	72
使用時間		46
照明設定		. 183
	設定	181
スケジュー		
確認		233
カレンダ	–	217

	クイックスケジュール 227	着信呼出動作開始時間 1 !	54 明るさ/色の濃さ92
	コピー232	着信ランプ	30 親画面サイズ91
	削除 230	着信履歴	70 親子画面表示切り替え 91
	シークレット属性 231	削除	71 音声自動再発信97
	登録220	電話をかける	
	登録件数確認 234	不在着信	71 カメラ切り替え91
	貼り付け232	着モーション 110、10	69 画面の見かた84
	変更 233	追加サービス ( USSD 登録 )	キャラ電設定98
	メール作成235	29	
	メンバーに電話をかける 228	応答メッセージ登録 / 変更	撮影効果モード 92
	メンバーにメールを送る 229	29	
	メンバーのサイト表示 229	削除 29	
	メンバーリスト 228	登録 / 変更 29	
	用件別表示 234	利用 29	
	スピーカー28、30	通話回数ランキング表示 12	
	スピーカーホン機能	通話回数リセット 12	
	音声電話59	通話時間10	
	テレビ電話86	通話中音声メモ24	
	スロット入力方式	再生 24	
	積算情報リセット	削除 25	
	積算通話時間	録音 24	
	設定状況確認	通話中クローズ設定	
	設定リセット256	通話中着信設定	
	セルフモード設定	開始 25	
	全画面入力302	設定内容確認	
	送話口	停止29	
	ソフトウェア更新	通話中着信動作選択 25	
	起動	通話中保留(	
.+	即時更新351	通話品質アラーム設定 1 (	
י 录	予約確認	通話保留音設定1	
	予約更新 353 予約取り消し 354	定型文 登録3 ·	TV 電話画像選択98 15 TV 電話カメラ設定92
	予約取り消し354	豆蛷 3 · 入力 3 ·	
	]/約 安史 354	ディスプレイ	
Į.	タ	ティスフレイ 一覧画面	
	タイマー	ガイド行	
	ダイヤルキーの文字割り当て一覧	照明設定18	
	305	スクリーン設定	
	ダイヤル発信制限	タスクバー	
	卓上ホルダ	名前の表示 1 (	
	単語登録	背面ディスプレイの見かた :	
	端末暗証番号189	バイリンガル18	
	变更	待受画面設定	
	着信イルミネーション 246	見かた	
	着信音	デュアルネットワークサービス	再生82
	設定168	29	
	メロディー覧170	切替 29	******
	優先順位	設定内容確認	
250	着信音量調整	テレビ電話	
358			

設定内容確認 283	登録103	ネットワーク暗証番号 189	
停止 283	登録状況確認 148	ネットワークサービス 272	
転送先通話中時設定 284	名前の表示 102	英語ガイダンス 292	
転送先変更 284	発信方法の選択 132	遠隔操作296	
電卓 251	発番号設定 138	キャッチホン 278	
電池	メモリ番号入替え	サービスダイヤル 293	
充電 46	メモリ番号検索 124	追加サービス ( USSD 登録 )	
使用時間46	メモリ別着信拒否 / 許可 155	297	
電池アラーム音設定 53	メールアドレス入替え 136	通話中着信設定	
電池が切れそうになると 53	メール作成 133	通話中着信動作選択 294	
電池残量確認52	リダイヤルなどから登録 118	デュアルネットワーク 291	
電池マーク設定 182	ロケットサーチ121	転送でんわ 281	
電池レベル表示 52	FOMA カードヘコピー 146	発信者番号通知287	
電池パック	TV 電話設定 139	番号通知お願いサービス289	
取り付けかた 47	電話帳削除141	迷惑電話ストップサービス	
取り外しかた 47	電話発着信画像設定	285	
電話帳 ( FOMA カード ) 115	電話番号検索	留守番電話273	
グループ検索127	FOMA カード電話帳 128	ノイズキャンセラ設定 160	
グループ名変更130	FOMA 端末(本体)電話帳		
五十音検索128	124	八	
コピー134	電話を受ける67	バイブレータ設定 152	
削除 141	エニーキーアンサー機能 69	背面情報表示設定	
修正136	着信中の操作68	背面ディスプレイ30	
詳細表示129	通話中着信音	切り替え35	
電話番号検索128	通話中保留63	詳細情報表示 36	
登録115	電話をかける58	背面画像設定 184	
登録状況確認 148	サブアドレス60	見かた35	
名前の表示 102	スピーカーホン機能 59	バイリンガル 187	
発信方法の選択 132	通話中の操作 59	発信者番号通知 61、287	
メモリ内へコピー 147	通話中保留63	設定 287	ſ <sub>1</sub>
メール作成 133	プッシュ信号 ( DTMF ) 送信	設定内容確認 288	金
ロケットサーチ 127	60、96	発信者番号非通知理由 62	
電話帳 ( FOMA 端末本体 ) 103	プレフィックス 66、159	発着信画面選択 180	
クイックダイヤル 144	ポーズ / タイマー / + 60	電話発着信画像設定 180	
クイックメール 145	FOMA カード電話帳 127	問合せ画像設定 180	<b>茅</b>
グループ検索 121	FOMA 端末(本体)電話帳	メール受信画像設定 180	כ
グループ設定 130	120	メール送信画像設定 180	
五十音検索 122	問合せ画像設定 180	発着信履歴表示設定 209	
コピー134	登録状況確認 148	発番号設定 138	
コミュニケーション検索 122	特殊記号入力変換表 338	発番号なし動作設定 158	
サイト表示 134	時計表示設定 188	公衆電話158	
削除141	ドコモ故障問合せ 293	通知不可能 158	
シークレット検索 143	ドコモ総合案内・受付 293	非通知設定 158	
シークレットコード設定 140	ドライブモード 76	貼り付け	
シークレット属性設定 142	_	スケジュール 232	
修正136	ナ	文字 317	
詳細表示125	名前の表示102	番号通知お願いサービス 289	
電話番号入替え 136	入力設定 324	開始 289	
電話番号検索 124	入力モード切り替え 303	設定内容確認 290	359
			<b>J</b> J/

マートの	停止	290	サブメニュー選択	41	貼り付け	317
マイカスモード 42 表示形式 37 優先通信モード設定 165 スープが計画データ 256、319 スタンコ信号(DTMF)返信 30 アイコンメニュー選択 38 30 アイコン・ログログログログログログログログログログログログログログログログログログログ	日付時刻設定	5 4	ショートカット操作	40	予測変換機能	308
フォーカスモード 42 表示形式 37 個先通信モード設定 165 フォント設定 186 メニュー設定 37 スープ語書データ 256、319 アシュ信号(DTMF)送信 3Dアイコンメニュー選択 38 ア洲交換機能 308 メモ帳 252 確認 253 別プーフィックス 旧除正 253 機正 253 別プーフィックス 日除正 253 機正 255 別別を換機能 308 メモ帳 253 機正 255 別別を換機能 308 メモ帳 253 機正 255 別別を換機能 308 メモ帳 253 機正 255 別別を換機能 308 メニー版を 253 機正 255 別別を換機能 308 メニール情報 55、236 メール作成 253 自語をかける 66、132 登録 252 プロフィール情報 55、236 メール作成 253 自語をかける 66、132 登録 252 プロフィール情報 55、236 メール作成 253 自語を助ける 66、132 登録 252 プロフィール情報 238 メール作成 253 自語を助ける 66、132 シール作成 253 自語を助ける 66、132 シール作成 253 自語を助ける 66、132 シール作成 253 自語を助ける 66、132 シール作成 253 自語を助ける 167 情報表示 55 メモリ盟音検索 124 受害 第2 シール回数フ・キング表示 123 リセット 238 メール回数フ・キング表示 123 リセット 238 メール回数フ・キング表示 123 リセット 238 メール回数フ・キング表示 123 リセット 238 メール回数フ・キング表示 123 リボーズー 60 メンバーリスト 228 アード 32 リゲイヤル 64 開除 32 フィーク 32 コーク 32 ロットルラクク 26 コード スタカカ 302 関用(第二年) 32 コーク 7・アーク 33 ロッルチ アク 26 ロート スカカ 31 ロッルチ アク 26 ロート スカカカウ 32 ロットカカラ式 32 ロットカカラズ 32 ロットカラズ 32 ロットカラズ 32 ロットカラズ 32 ロットカラズ 33 ロットカラズ 32 ロットカラズ 33 ロットカラズ 33 ロットカラズ 34 ロットカラズ	表示消去(伝言メッセ	ージマーク)	タイルアイコンメニュ-	選択	-	
フォント設定 186 メニュー設定 37 スーザ辞書データ 256、319   不在着信 71 リストメニュー選択 38   カアイコンメニュー選択 38   カアイコンメニュー選択 38   カアイコンメニュー選択 38   カアイコンメニュー選択 38   カアイコンメニュー選択 308   メモ帳 252   確認 253   削除 253   間除 253   間か 253   関係正 253   間除 253   関係正 253   間除 254   を確認 253   関係正 253   間除 254   がよりがきに 253   関係正 254   がおりないがら 66、132   登録 256   カスタムメニュー 245   持續情報 167   カスタ山メニュー 245   対力フィール情報 238   メール回数シンキング表示 123   リヴィヤル 64   開除 250   オール回数シフキング表示 123   リグイヤル 64   開除 274   マケーは 273   帯球・バース 50   引用(電話帳 30   カスタムメニュー 245   持續情報 177   カスタムメニュー 245   特別情報を 177   カスタールコール情報 238   オール回数シリセット 123   リグイヤル 64   開除 274   マケーは 273   帯別体 274   大型内側を指揮 321   カスタムメニュー 273   精別体 274   大型内側を指揮 172   カスタムメニュー 273   精別体 274   大型内側を 276   開始 277   カスタムメニュー 245   開除 250   カスタムメニュー 275   開放 277   オール回数 277   カスタムメニュー 273   開除 277   カスタムメニュー 273   オール回数 277   カスタムメニュー 273   オール回数 277   カスタムメニュー 273   オール回数 277   アンデール情報 277   アンデール情報 277   アンデール情報 277   アンデール情報 277   アンデールード 277   アンデールーが情報 277   アンデールーが開発 277   アンデ		277		38	ヤ	
不在者信 71 リストメニュー選択 38 3D アイコンメニュー選択 38 3D アイコンメニュー選択 38 3D アイコンメニュー選択 38 3D アイコンメニュー選択 38 7割変換機能 308 メモ帳 253 世紀 253 間除 253 間除 253 間除 253 間除 255 プレフィックス 能認 253 間除 255 プレフィール情報 55、236 メール作成 253 情報表示 237 メモリ登録外者信拒否設定 157 グロフィール情報 55、236 メモリ 123 指報表示 237 メモリ 登録 254 で表示 238 メール回数 254 で表示 255 で表情報 87、346 で表情報 87・ス 48 メール回数 254 がスプ 302 で表情報 87・ス 48 メール回数 254 で表情報 87・ス 48 メール回数 254 で表情報 87・ス 46 通話中保留 50・ステンカ 302 で表情報 30・ステンカ 303 は表示 40・ステンカカ 303 は表示 40・ステンカカカ 303 は表示 40・ステンカカ 303 は表示 40・ステンカカカ 303 は表示 40・ステンカカ 303 は表示 40・ステンカカカ 303 は表示 40・ステンカカカカ 303 は表示 40・ステンカカカカ 303 は表示 40・ステンカカカカ 303 は表示 40・ステンカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカ			表示形式	37	優先通信モード設定	165
プライバシーモード設定 205	フォント設定	186				
### 252			リストメニュー選択	38	予測辞書データ 25	6、309
プライバシーモード設定 205 確認 253 別条 253 別次 255 別次 255	プッシュ信号(DTMF	) 送信	3D アイコンメニュー選	択 38	予測変換機能	308
別除					_	
製定 159 修正 253 各種設定 256 電話をかける 66、132 登録 252 カスタムメニュー 245 様質情報 55、236 メール作成 253 精算情報 123 計細表示 237 メモリ登録外着信拒否設定 157 荷受画面 179 238 大モリ別者信括で 155 メール回数リセット 238 メール回数リセット 123 リセット 238 メール回数リセット 123 リケイヤル 66 メール受験信画像設定 180 留守番電話サービス 273 音声ガイダンスでの設定 276 展解 75 文字情報 87、346 次字情報 87、346 次字情報 87、346 次字情報 87、346 別用(ポーコードリーダー) 1月(パーコードリーダー) 1月(水りーダー) 1月(パーコードリーダー) 1月(水りーダー) 1月(パーコードリーダー) 1月(オース・アーバーローダー) 1月(パーコードリーダー) 1月(アーバーローダー) 1月(アーバーロー) 1月(アーバーローダー) 1月(アーバーローダー) 1月(アーバーローダー) 1月(アーバーローダー) 1月(アーバーローダー) 1月(アーバーローダー) 1月(アーバーローダー)		定 205				
### 252 カスタムメニュー 245 ガロフィール情報 55、236 メール作成 253 精算情報 167 修正 238 Date To 機能 254 排棄示 237 メールで成 253 精質情報 123 対理表示 237 メーリの製か子性が表示 123 グロフィール情報 238 大・ル回数ランキング表示・123 リセット 238 メール回数ランキング表示・123 リグイヤル 64 パーズ 60 メール受受信画像設定 180 野帝 ### 277 公子 278 音声ガイダンスでの設定 276 原答保留 75 文字情報 87、346 別除 274 件野増加幅動設定 276 関始 277 付予回面設定 172 引用(電車) 321 別解 274 行野増加幅動設定 276 関始 277 行野 311 でアーク消去 277 行野 321 対策がよりといて 26 引用(電車) 321 別別 277 行野 279 音声がイダンスでの設定 276 開始 277 行野 270 方計 277 行助 270 方計 277 行助 270 方計 277 行助 270 方計 270 万計 270 万寸						
プロフィール情報         55、236         メール作成         253         積算情報         167           修正         238         Date To 機能         254         通話回数         123           詳細表示         237         メモリ登録外着信拒否設定         157         プロフィール情報         238           情報表示         55         メモリ別着信拒否 / 許可         155         メール回数         123           リセット         238         メール回数ランキング表示         123         リダイヤル         64           保証         348         メール回数リセット         123         リダイヤル         64           保証         348         メール区受信画像設定         180         会報 音響話サービス         273           保証         75         次字情報         87、346         副守番電話サービス         273           原答保留         75         文字情報         87、346         副守番電話サービス         273           原答保留         75         文字情報         87、346         副守番電話サービス         276           房室中面的設定         172         321         行の上の本の容         学生の容           房子人力         320         引用(ボーコードリーダー         会議なアイン         会院を開催しいのでの設定         276           持受中音声と         248         カーノンライン人力         303         会院を呼ばい中・ビー・ビー・ビー・ビー・ビー・ビー・ビー・ビー・ビー・ビー・ビー・ビー・ビー・			—			
### 123						
詳細表示						
情報表示 55 メモリ開着信担否 124 持受画面 179 登録 236 メモリ別着信担否 が 表 123 リグイヤル 64 保証 348 メール回数リセット 123 リグイヤル 64 開除 64 解析 277 高語 75 文字情報 87、346 解分 276 高語 75 通話中保留 63 文字入力 302 特別所 277 特受画面設定 172 引用(電車・) 321 特受回面設定 276 別用(電車・) 321 特受回面設定 172 引用(で電話帳) 320 別用(バーコードリーダー) 4 大力・シード・ 149 解文字 311 マルチアクセス 262 お辞音 248 絵文字入力 309 マルチタスク 266 記号入力 309 マルチカーソルキー 29 画面の見かた 302 マルチカーソルキー 29 画面の見かた 302 マルチカスク 266 記号入力 309 関節文字 306 機能実行 266 反点コード入力 317 メルカード電話帳 127 所のMA 加ード電話帳 127 所のMA 加ード電話帳 127 所のMA がな入力方式 305 別別的 288電話ストップサービス 285 スロット入力方式 322 別除 285 ダイヤルキーの文字割り当で一覧 431  61						
登録 236 メモリ別着信拒否 / 許可 155 メール回数 123 リダイヤル 64 保証 348 メール回数リセット 123 期除 64 ボーズ 60 メール送受信画像設定 180 メンパーリスト 273 音声ガイダンスでの設定 276 保留 ステヘカ 302 件数増加鳴動設定 276 別用 (電話帳) 320 引用 (『正子リーダー) (元言メッセージ再生 275 預算 276 別所 270 円 276 別所 270 円 277 円 300 別所 270 円 370 別所 270 円 370 別所 370 別 370 別所 370 別 370 別 370						
リセット						
保証 348 メール回数リセット 123 削除 64 ボーズ 60 メール送受信画像設定 180 メンバーリスト 228 音声ガイダンスでの設定 276 開始 274 付数増加鳴動設定 275 開始 320 引用(電話帳) 320 引用(電話帳) 320 引用(パーコードリーダー) (一般増加・時間設定 276 開始 277 行受画面設定 172 引用(プロフィール情報) 321 号中止 248 引用(プロフィール情報) 321 日からかと 341 アナーモード 149 顔文字 311 マルチアクセス 262 組み合わせ 341 かな入力方式 305 マルチタスク 266 記号入力 309 可かく入力 300 回面切り替え 268 機能実行 266 出み合わせ 341 と応養した 341 とた 34						
ボーズ 60 メール送受信画像設定 180 解守番電話サービス 273 音声ガイダンスでの設定 276 応答保留 75 文字情報 87、346 関始 274 件数増加鳴動設定 276 開始 275 何上 321 引用(電卓) 321 引用(電車) 321 引用(ボーコードリーダー) 伝言メッセージ再生 275 何上 321 マーク消去 277 伝言メッセージ再生 277 付受中音声メモ 248 引用(ブロフィール情報) 321 引用(ブロフィール情報) 321 列除 250 インライン入力 303 録音 248 絵文字入力 309 行・ア・トサーチ 70MA 加・ト・電話帳 127 FOMA 加・ト・ 127 FOMA 加・ト・電話帳 127 FOMA 加・ト・電話帳 127 FOMA 加・ト・電話帳 254 POMA カ・ト・電話 186 61 日本 186 61 61 日本 186 61 日本 1						
保留 メンバーリスト 228 音声ガイダンスでの設定 276 院答保留 75 文字情報 87、346 対文字入力 302 体体付属品について 26 引用(電車) 321 引用(電話帳) 320 引用(パーコードリーダー) (元言メッセージ再生 248 引用(プロフィール情報) 4ッセージ再生 249 前除 250 インライン入力 303 は音音 248 絵文字入力 309 マルチタスク 266 記号入力 309 可の見かた 341 アルチカーソルキー 29 画面の見かた 300 画面切り替え 268 切り取り 316 機能実行 266 記号入力 309 画面切り替え 268 切り取り 316 機能実行 266 区点コード入力 317 組み合わせ 341 コピー 316 機能実行 266 区点コード入力 317 組み合わせ 343 コピー 316 機能実行 266 区点コード入力 302 可分割 202 可分割 302 可分割 302 可分割 303 は一般に実行 266 区点コード入力 317 組み合わせ 343 コピー 316 機能実行 266 区点コード入力 317 組み合わせ 343 コピー 316 人力 302 大力 317 人力 322 内分 318 人工 316 人力 302 大力 317 人力 322 内分 318 人工 316 人力設定 315 人工 316 人力設定 315 人工 316						
応答保留 75 文字情報 87、346 開始 274 件数増加鳴動設定 276 本体付属品について 26 引用(電卓) 321 引用(電話帳) 320 引用(ボーコードリーダー) (元言メッセージ再生 275 マーク消去 277 特受中音声メモ 248 引用(プロフィール情報) 320 引用(プロフィール情報) 320 割除 276 半語登録 310 で 276 細み合わせ 341 かな入力方式 305 側面切り替え 266 記号入力 309 マルチタスク 266 記号入力 309 可加り替え 268 機能実行 266 区点コード入力 317 組み合わせ 341 コピー 316 機能実行 266 区点コード入力 317 組み合わせ 343 コピー 316 地方合わせ 343 コピー 316 地方合し 484 61 地方合し 431# 61 地方合し 431# 61 地方合し 431# 61 地方合し 448 ルーニシ間合せ 276 単語登録 318 人てアダブタ 48 ルーニシ間合せ 276 単語登録 318 人てアダブタ 48 ルーニシ間合せ 276 単語登録 318 人てアダブタ 48 ルーニン 276 単語登録 318 人てアダブタ 48 ルーニン 276 単語登録 318 人てアダブタ 48 ルーニン 276 単語登録 317 Date To 機能 254 長型文登録 317 Date To 機能 254 長型文登録 317 Date To 機能 254 長型文登録 317 Date To 機能 254 長型文入力 311 DC アダブタ 50 機能説明表示 37、40 人力設定 324 FOMAカード		60				
通話中保留       63       文字入力       302       件数増加鳴動設定       276         本体付属品について       26       引用(電卓)       321       設定内容確認       275         引用(電話帳)       320       停止       274         信要申音声メモ       248       引用(プロフィール情報)       ス276         再生       249       320       留守番呼出時間設定       276         調管       248       絵文字入力       303       ロケットサーチ       FOMA カード電話帳       127         マナーモード       149       顔文字       311       FOMA 第末 (本体)電話帳       127         マルチアクセス       262       かな漢字変換       306       121         組み合わせ       341       かな入力方式       305       フ         マルチタスク       266       記号入力       309       ワンタッチライト       30         関股実行       268       切り取り       316       184       61         迷惑電話ストップサービス       285       スロット入力方式       322       186       61         対験       286       全画面入力       302       第31       大31#       61         登録       285       スロット入力方式       322       186       61       48       61         迷惑電話ストップサービス       285       スロットンカカオ       322       31 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>						
本体付属品について       26       引用(電卓)       321       設定内容確認       275         付受画面設定       172       321       伝言メッセージ再生       275         付受申音声メモ       248       引用(プロフィール情報)       メッセージ確認       276         再生       249       320       留守番呼出時間設定       274         削除       250       インライン人力       303       ロケットサーチ         マナーモード       149       顔文字       311       アのMAカード電話帳       127         マルチアクセス       262       かな漢字変換       306       121         組み合わせ       341       かな入力方式       305       309       ワンタッチライト       30         可加りの替え       266       記号人力       309       ワンタッチライト       30         機能実行       266       切り取り       316       大スコード入力       184       61         登録       286       全画面入力       302       第31#       61         野陰       286       全画面入力       302       第31#       61         野陰       285       ダイヤルキーの文字割り当て一覧       *31#       61         野陰       286       全画面入力       302       #31#       61         野陰       286       全画面入力       302       #31#       61				•		
日川(電話帳) 320   停止 274   伝言メッセージ再生 275   日刊 (パーコードリーダー)   日刊 (元言メッセージ再生 275   マーク消去 277   大ッセージ確認 276   日刊 (プロフィール情報)   スッセージ確認 276   日刊 (プロフィール情報)   スッセージでは 276   日刊 (プロフィール情報)   スロケットサーチ						
マーク消去 275   日間 (パーコードリーダー)	本体付属品について	26				
特受画面設定 172						
持受中音声メモ       248       引用(プロフィール情報)       メッセージ確認       276         再生       249       320       留守番呼出時間設定       274         削除       250       インライン入力       303       ロケットサーチ         録音       248       絵文字入力       309       FOMA カード電話帳       127         マナーモード       149       顔文字       311       FOMA 端末(本体)電話帳       127         マルチアクセス       262       かな漢字変換       306       121         組み合わせ       341       かな入力方式       302       フンタッチライト       30         マルチタスク       266       記号入力       309       ワンタッチライト       30         画面切り替え       268       切り取り       316       英数字・記号         組み合わせ       343       コピー       316       184       61         迷惑電話ストップサービス       285       スロット入力方式       322       186       61         健康       286       全画面入力       302       第31#       61         登録       285       ダイヤルキーの文字割り当て一覧       米31#       61         財策し設定       212       305       +       60         メッセージ問合せ       276       単語登録       318       AC アダブタ       48         メニュー       定型文登録		470				
再生       249       320       留守番呼出時間設定       274         削除       250       インライン入力       303       口ケットサーチ         録音       248       絵文字入力       309       FOMA カード電話帳       127         マナーモード       149       顔文字       311       FOMA カード電話帳       127         マルチアクセス       262       かな漢字変換       306       121         組み合わせ       341       かな入力方式       302         マルチタスク       266       切り取り       316         機能実行       268       切り取り       316         機能実行       266       区点コード入力       317         組み合わせ       343       コピー       316         迷惑電話ストップサービス       285       スロット入力方式       322         削除       286       全画面入力       302       #31#       61         登録       285       ダイヤルキーの文字割り当て一覧       ※31#       61         買表し設定       212       305       +       60         メッセージ問合せ       276       単語登録       318       ACアダブタ       48         メニュー       定型文登録       315       Date To 機能       254         一覧       224       254       254       254       254						
削除       250       インライン入力       303       ロケットサーチ         録音       248       絵文字入力       309       FOMA カード電話帳       127         マナーモード       149       顔文字       311       FOMA カード電話帳       127         マルチアクセス       262       かな漢字変換       306       121         組み合わせ       341       かな入力方式       305         マルチタスク       266       記号入力       309         画面切り替え       268       切り取り       316         機能実行       266       区点コード入力       317         組み合わせ       343       コピー       316         迷惑電話ストップサービス       285       スロット入力方式       322       186       61         戦除       286       全画面入力       302       #31#       61         登録       285       ダイヤルキーの文字割り当て一覧       ※31#       61         財法し設定       212       305       *       *       60         メッセージ問合せ       276       単語登録       318       AC アダブタ       48         メニュー       定型文登録       315       Date To 機能       254         一覧       326       定型文入力       311       DC アダブタ       50         機能説明表示       37、40       入力設定						
録音 248 絵文字入力 309 FOMA カード電話帳 127 マナーモード 149 顔文字 311 アルチアクセス 262 かな漢字変換 306 121 組み合わせ 341 かな入力方式 305 画面切り替え 268 切り取り 316 機能実行 266 区点コード入力 317 組み合わせ 343 コピー 316 184 61 迷惑電話ストップサービス 285 スロット入力方式 322 186 61 登録 285 ダイヤルキーの文字割り当て一覧 米31# 61 音覚まし設定 212 メッセージ問合せ 276 単語登録 318 AC アダプタ 48 メニュー 定型文登録 315 Date To 機能 254 た型文分力 311 DC アダプタ 50 機能説明表示 37、40 入力設定 324 FOMA カード						2 / 4
マナーモード       149       顔文字       311       FOMA端末(本体)電話帳         マルチアクセス       262       かな漢字変換       306       121         組み合わせ       341       かな入力方式       305         マルチタスク       266       記号入力       309         画面切り替え       268       切り取り       316         機能実行       266       区点コード入力       317         組み合わせ       343       コピー       316         迷惑電話ストップサービス       285       スロット入力方式       322         削除       286       全画面入力       302         登録       285       ダイヤルキーの文字割り当て一覧       ※31#       61         買まし設定       212       305       +       60         メッセージ問合せ       276       単語登録       318       AC アダブタ       48         メニュー       定型文登録       315       Date To 機能       254         一覧       326       定型文入力       311       DC アダブタ       50         機能説明表示       37、40       入力設定       324       FOMA カード						107
マルチアクセス       262       かな漢字変換       306       121         組み合わせ       341       かな入力方式       305         マルチカーソルキー       29       画面の見かた       302         マルチタスク       266       記号入力       309         画面切り替え       268       切り取り       316         機能実行       266       区点コード入力       317         組み合わせ       343       コピー       316       184       61         迷惑電話ストップサービス       285       スロット入力方式       322       186       61         削除       286       全画面入力       302       #31#       61         登録       285       ダイヤルキーの文字割り当て一覧       米31#       61         財法し設定       212       305       +       60         メッセージ問合せ       276       単語登録       318       ACアダブタ       48         メニュー       定型文登録       315       Date To 機能       254         一覧       326       定型文入力       311       DC アダブタ       50         機能説明表示       37、40       入力設定       324       FOMA カード						
組み合わせ 341 かな入力方式 305 でルチカーソルキー 29 画面の見かた 302 でルチタスク 266 記号入力 309 ワンタッチライト 30 画面切り替え 268 切り取り 316 機能実行 266 区点コード入力 317 組み合わせ 343 コピー 316 184 61 迷惑電話ストップサービス 285 スロット入力方式 322 186 61 前除 286 全画面入力 302 #31# 61 登録 285 ダイヤルキーの文字割り当て一覧 米31# 61 目覚まし設定 212 305 + 60 メッセージ問合せ 276 単語登録 318 ACアダブタ 48 メニュー 定型文登録 315 Date To 機能 254 上 50 機能説明表示 37、40 入力設定 324 FOMA カード						
マルチカーソルキー       29       画面の見かた       302         マルチタスク       266       記号入力       309       ワンタッチライト       30         画面切り替え       268       切り取り       316         機能実行       266       区点コード入力       317         組み合わせ       343       コピー       316       184       61         迷惑電話ストップサービス       285       スロット入力方式       322       186       61         買録       286       全画面入力       302       #31#       61         登録       285       ダイヤルキーの文字割り当て一覧       米31#       61         目覚まし設定       212       305       +       60         メッセージ問合せ       276       単語登録       318       ACアダブタ       48         メニュー       定型文登録       315       Date To 機能       254         一覧       326       定型文入力       311       DC アダブタ       50         機能説明表示       37、40       入力設定       324       FOMA カード						1 2 1
マルチタスク 266 記号入力 309 ロンタッチライト 30 関画面切り替え 268 切り取り 316 機能実行 266 区点コード入力 317 超み合わせ 343 コピー 316 184 61 談惑電話ストップサービス 285 スロット入力方式 322 186 61 削除 286 全画面入力 302 #31# 61 登録 285 ダイヤルキーの文字割り当て一覧 *31# 61 目覚まし設定 212 305 + 60 半語登録 318 AC アダプタ 48 メニュー 定型文登録 315 Date To 機能 254 上型 305 機能説明表示 37、40 入力設定 324 FOMA カード					- D	
画面切り替え     268     切り取り     316       機能実行     266     区点コード入力     317       組み合わせ     343     コピー     316     184     61       迷惑電話ストップサービス     285     スロット入力方式     322     186     61       削除     286     全画面入力     302     #31#     61       登録     285     ダイヤルキーの文字割り当て一覧     ※31#     61       目覚まし設定     212     305     +     60       メッセージ問合せ     276     単語登録     318     AC アダブタ     48       メニュー     定型文登録     315     Date To 機能     254       一覧     326     定型文入力     311     DC アダブタ     50       機能説明表示     37、40     入力設定     324     FOMA カード						3.0
機能実行					JJ J J J J T T	50
組み合わせ 343 コピー 316 184 61  迷惑電話ストップサービス 285 スロット入力方式 322 186 61 削除 286 全画面入力 302 #31# 61 登録 285 ダイヤルキーの文字割り当て一覧 ※31# 61 目覚まし設定 212 305 + 60 メッセージ問合せ 276 単語登録 318 ACアダプタ 48 メニュー 定型文登録 315 Date To 機能 254 一覧 326 定型文入力 311 DCアダプタ 50 機能説明表示 37、40 入力設定 324 FOMA カード					英数字・記号	
迷惑電話ストップサービス 285     スロット入力方式 322     186 61       削除 286     全画面入力 302     #31# 61       登録 285     ダイヤルキーの文字割り当て一覧 31# 61       目覚まし設定 212     305 + 60       メッセージ問合せ 276     単語登録 318     AC アダプタ 48       メニュー 定型文登録 315     Date To 機能 254       一覧 326     定型文入力 311     DC アダプタ 50       機能説明表示 37、40     入力設定 324     FOMA カード					184	6.1
削除						
登録     285     ダイヤルキーの文字割り当て一覧     ※31#     61       目覚まし設定     212     305     +     60       メッセージ問合せ     276     単語登録     318     AC アダプタ     48       メニュー     定型文登録     315     Date To 機能     254       一覧     326     定型文入力     311     DC アダプタ     50       機能説明表示     37、40     入力設定     324     FOMA カード	20.04	_,,				
目覚まし設定       212       305       +       60         メッセージ問合せ       276       単語登録       318       AC アダプタ       48         メニュー       定型文登録       315       Date To 機能       254         一覧       326       定型文入力       311       DC アダプタ       50         機能説明表示       37、40       入力設定       324       FOMA カード						
メッセージ問合せ       276       単語登録       318       AC アダプタ       48         メニュー       定型文登録       315       Date To 機能       254         一覧       326       定型文入力       311       DC アダプタ       50         機能説明表示       37、40       入力設定       324       FOMA カード						
メニュー       定型文登録       315       Date To 機能       254         一覧       326       定型文入力       311       DC アダプタ       50         機能説明表示       37、40       入力設定       324       FOMA カード						
一覧		2.0				
機能説明表示 37、40 入力設定		326				
					暗証番号	44

機能差分45
動作制限機能 45
取り付けかた 43
取り外しかた 43
FOMA カード電話帳 115
FOMA 端末から利用できる
サービス261
i アプリ待受画面 174
i モードパスワード 189
miniSD メモリーカード
スロット 30
NW 検索方法 257
PIM ロック 203
PIN ロック解除コード
44、194
PIN1
入力 192
変更192
PIN1 コード ON / OFF 191
PIN2 コード 44、189
変更193
TASK =29
TV 電話画像選択98
TV 電話使用機器設定 100
TV 電話動作設定97
USSD コード297
WORLD CALL 65
電話をかける
WORLD WING 45

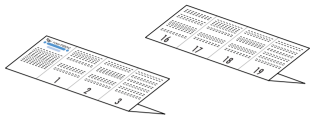
## МЕМО

# MEMO

付録

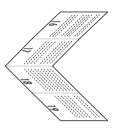
## クイックマニュアルの使いかた

- 1 キリトリ線から切り離す(2枚) 切り離しの際にはケガなどにご注意ください。
- ? それぞれを縦半分に折る



それぞれを横半分に折る





✓ それぞれをさらに横半分に折る











	20	(持受画面で (wm) を押してから、各項目の番号を入力してくださり。 例 カメラを起動するとき (wm) (6 m) (7 m) (2 m	
	21	② i モード ③ i Menu ③ interner) ③ i URL // が ④ interner) ③ URL // が ④ interner) ④ URL // が ④ interner) ② URL // が ④ interner) ② URL // が ④ interner) ② i セーションリフェスト ② メッセージブリー ⑤ i モード間合せ ② i モーション設定 ③ i モーション設定 ③ i モーション設定 ③ i モーション設定 ③ i モーション設定 ② i モーション設定 ② i モーション設定 ② i モーション設定 ② i サフル設定 ② i サンル // で ② i 表示。	
	22	金電話帳・履歴   金書信履歴   金書信履歴   金剛   金融   金融   金融   金融   金融   金融   金融	
十二十二数	23	(1) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	



特受画面で (MENU) (9 (ポール) (3 ま)

サービスを停止する

4. 呼出時間を入力

3. 「はい」を選択 2. 「はい」を選択

伝言メッセージを再生する

2. 「はい」を選択

3. 音声ガイダンスに従って操作する 1. 待受画面で wew 90% (1.%) (2.※)

2. 「はい」を選択

24

お申し込みが必要なオプション (有料)サービ

留守番電話サービス

1. 待受画面で (MENU) (9 mg) (1.mg) (1.mg)

サービスを開始する

**ネシトワークサーガス** 

配品

№: 1モードセンター蓄積状態表示

: 受信メール状態表示

Ę,

: 受信メッセージ R 状態表示

<u>س</u> عد

i モード (データ送受信)中

🖒 100 130 CCC 😩

(m) **4** (0)

データ転送モード中など

: 1モード (接続)中 ターミナルリンク中

スパーカーホン機能動作中

赤外線通信中など

: NSB ハンズフリー通信中

:文字人力モード

電池残量表示

1234567891011213

ディスプフィ上部

圈外:圈外表示

P23

:セルフモード中

吸信レベル

ı

ı

り:ソフトウェア更新予約中

キリトリ線



## (マナーもいっしょに携帯しましょう)



FOMA端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

#### こんな場合は必ず電源を切りましょう

使用禁止の場所にいる場合

携帯電話を使用してはいけない場所があります。以下の場所では、必ず FOMA 端末の電源を切ってください。

・ 航空機内 ・ 病院内

医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではありません。ロビーや待合室などでも、必ず電源を切ってください。

#### 運転中の場合

FOMA端末を使用しながら運転すると、事故の原因になります。

運転中、電源を切りたくない場合は、ドライブモードを設定してください。

満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性がある場合

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を与える恐れがあります。

劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合

静かにすべき公共の場所で FOMA 端末を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

### 使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

レストランやホテルのロビーなどの静かな場所でFOMA端末を使用する場合は、声の大きさなどに気をつけましょう。

街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

#### プライバシーに配慮しましょう



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

### こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、FOMA端末から鳴る音をすべて消す設定など、便利な機能があります。

マナーモード / オリジナルマナーモード

キー確認音・着信音など FOMA 端末から鳴る音をすべて消します(マナーモード)。 P149

マナーモードの動作を変更することもできます(オリジナルマナーモード)。 P151ドライブモード

電話をかけてきた相手に、運転中のため電話に出られないことを知らせるガイダンスを流し、電話を切ります。電話がかかってきても着信音が鳴らないので安全に運転できます。 P76

バイブレータ

電話がかかってきたことを、振動でお知らせします。 P152

伝言メモ

電話に出られない場合に、電話をかけてきた相手の用件を録音します。 P78

その他にも、留守番電話サービス、転送でんわサービスなどのオプションサービスが利用できます。 P273、P281

この印刷物はリサイクルに配慮して製本されています。不要となった際、回収・リサイクルに出しましょう。



#### マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。

## 販売元 NTT DoCoMo グループ

株式会社NTTドコモ北海道 株式会社NTTドコモ 株式会社NTTドコモ北陸 株式会社NTTドコモ中国 株式会社NTTドコモ九州

株式会社NTTドコモ東北 株式会社NTTドコモ東海 株式会社NTTドコモ関西 株式会社NTTドコモ四国

製造元 富士通株式会社





